

Samsung GALAXY **S SCH-i809** 使用说明书



使用本说明书

感谢您洗购三星手机。本手机基于三星的高科技 和高标准, 为您提供极高品质的移动诵信和娱乐 享受。

本使用说明书专门用于指导您了解手机的功能与 特性。

请先阅读说明文件

- 使用手机之前,请先仔细阅读安全注意事项和本 说明书,以确保安全和正确使用。
- 本说明书中的说明基于手机的默认设定。
- 本说明书中所用的图片和屏幕截图可能与实际产 品的外观不同。
- 本说明书中的内容可能与产品不同, 也可能与 服务提供商或服务商提供的软件不同。如有变 更, 恕不另行通知。请访问

www.samsung.com/cn 获得说明书的最新版 本。

- 可用功能和附加服务可能因手机、软件或服务提 供商而异。
- 本说明书的格式和交付基于 Google Android 操 作系统, 并可能因用户的操作系统而导。
- 应用程序及其功能可能因国家、地区或硬件规格 而异。三星对由第三方应用程序导致的性能问题 概不负责。

- 三星对由用户编辑注册表设置而导致的性能问题 或不兼容问题概不负责。
- 您可以访问 www.samsung.com/cn 对手机的 软件讲行升级。
- 本手机中提供的声源、壁纸和图像被许可在三星 及其各自所有人之间有限使用。针对商业或其他 用途抽取和使用这些资料将违反版权法。三星对 用户的此类版权侵权行为概不负责。
- 收发信息、上传和下载、进行自动同步或使用 定位服务可能会产生其他费用。如欲避免产生额 外费用, 选择合适的数据收费计划。有关详细信 息,请联系服务提供商。
- 请妥善保存本说明书以供日后参考。

指示图标

在开始使用前,请先熟悉本说明书中的图标:



警告 - 可能伤及自己或他人



小心 - 可能损坏手机或其他设备的情况



注章 - 注释、使用提示或附加信息

- **参照** 具有相关信息的页面。例如: ▶ 第 12 页 (表示"参照第 12 页")
- → 下一步 为执行步骤必须选择的选项或功能表的次序,例如:在待机模式下,选择信息 → 新信息(表示先选择信息,下一步选择新信息)
- [] **方括号** 手机按键。例如: [**①**](表示 电源开/关/锁定键)

版权

版权 © 2011 Samsung Electronics 本说明书受国际版权法保护。

未经 Samsung Electronics 事先书面许可,不得 以任何形式或方式(电子或机械)复制、分发、转 详或传播本说明书中的任何内容,包括影印、录制 或存储在任何信息存储器和检索系统中。

商标

- SAMSUNG 和 SAMSUNG 徽标是 Samsung Electronics 的注册商标。
- Android 标识和 Android Market™ 是 Google, Inc. 的商标。
- Bluetooth® 是 Bluetooth SIG Inc. 在全球的注册商标。
- Oracle 和 Java 是 Oracle 和 / 或其分支机构的 注册商标。其他名称分别为各自所有者的商标。
- Windows Media Player[®] 是 Microsoft Corporation 的注册商标。
- SISS 和 SISS 是 SRS Labs, Inc. 的商标。 CS Headphone 和 WOW HD 技术根据 SRS Labs, Inc. 的许可结合在一起。
- DivX®、DivX Certified® 和相关标识 是 DivX, Inc. 的注册 商标,并按照许可进行 使用。



其他所有商标和版权的所有权归各自所有者所有。



关于 DIVX 视频

DivX® 是由 DivX, Inc. 推出的一种数字视像格式。本手机已获得官方 DivX 认证® 认证,可播放 DivX 视像。请访问 www.divx.com 了解详细信息,以及获取将文件转换为 DivX 视频的软件工具。

DivX 认证® 能以最大 HD 720p 的分辨率播放 DivX® 视频,包括付费内容。

关于 DIVX 视频点播

此 DivX 认证[®] 手机必须先经过注册,然后才能播放购买的 DivX 视像点播 (VOD) 电影。如欲获得您的注册码,请先在手机的设置功能表中找到 DivX VOD 部分。请转至 vod.divx.com 以了解有关如何完成注册的更多信息。

目录

安装	
配件介绍	12
安装 SIM 卡或 UIM 卡和电池	13
电池充电	15
插入存储卡(选配)	19
系上手带(选配)	21
入门指南 :	22
开机和关机	22
了解手机	23
使用触摸屏	27
锁定或解锁触摸屏和按键	29
逐步了解待机屏幕	30
访问应用程序	33
自定义手机	35
输入文本	42

通信	i	47
	呼叫	47
	信息	57
	电子邮件	59
	189邮箱	62
	手机QQ	62
休饼	丙娱乐	63
	相机	63
	视频播放器	75
	图库	77
	音乐播放器	79
	调频收音机	83
个丿	【信息	
	联系人	87
	日历	91
	备忘录	93
	录音机	94

网络	y 1	97
	互联网	97
	支付宝 1	101
	爱游戏 1	101
	安智市场 1	101
	天翼空间 1	101
	爱音乐 1	L 0 2
	开心网 1	L 02
	导航 1	L 0 2
	号簿助手 1	L 0 3
	人人网 1	L 0 3
	Samsung Apps 1	L 0 3
	同花顺 1	L 0 4
	UC浏览器 1	L 0 4
	天翼视讯 1	L 0 4
	VIVA报刊亭 1	L 0 4
	互联星空 1	105
	优酷1	106
	wikiAR维洽	106

连接	设 功能	107
	蓝牙	. 107
	WLAN	. 109
	娱乐共享	. 111
	移动接入点	. 114
	电视连接(电视输出模式)	. 114
	个人电脑连接	. 115
	VPN 连接	. 119
	-	
工具	Į	
	计算器	. 121
	时钟	. 122
	客户服务	. 124
	号百e生活	. 124
	迷你日记	. 125
	我的文件	. 126
	智能名片识别	. 126
	条码识别	. 127
	SD卡备份	. 128
	任务管理器	. 129
	ThinkFree Office	. 130
	UIM 卡应用(UIM 卡应用工具包)	. 132
	设备管理	. 132

设置	133
访问设置	. 133
无线和网络设置	. 133
通话设置	. 135
声音设置	. 137
显示设置	. 138
地点和安全	. 138
双待机模式	. 139
应用程序	
帐户与同步	. 140
隐私权	. 141
SD 卡和手机存储	
搜索	. 141
语言与键盘	. 141
辅助功能	. 143
日期和时间	. 143
关于手机	. 143
应用程序概述	144
故障排除	146
安全注意事项	152

安装

配件介绍

检查产品包装盒内是否有下列物品:

- 手机
- 电池
- 旅行充电器(充电器)
- 使用说明书
- 只可使用经过三星认可的软件。盗版或非法 软件可能会导致损坏或故障,制造商对此不 予保修。



- 随手机提供的物品可能不同, 具体取决于 您所在地区可使用的或服务提供商所提供的 软件和配件。
- 可以向本地三星经销商购买其他配件。
- 提供的配件能为手机提供最好的支持。
- 提供的配件之外的其他配件可能与您的手 机不兼容。

安装 SIM 卡或 UIM 卡和电池

当您订购移动电话服务时,将获得一张 GSM 网络的用户识别模块 (SIM) 卡或 CDMA 网络的用户识别模块 (UIM) 卡,其中载有您的订购详细信息,例如个人识别号码 (PIN) 和可选服务。

如欲安装 SIM 卡或 UIM 卡和电池:

- 加果手机开启,按住 [①],然后选择关机将 其关闭。
- 2 取下电池盖。



1 取下电池盖时,小心不要弄伤指甲。

3 插入 SIM 卡或 UIM 卡。

手机有两个卡插槽, 允许使用两张卡并在两者 之间进行切换。右插槽可插入 SIM 卡或 UIM 卡。 左插槽仅可插入 UIM 卡。



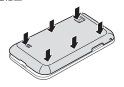


- 使 SIM 或 UIM 卡的金色触点面向下,将 其插入手机中。
 - 如果未插入 SIM 或 UIM 卡,则仅能使用 手机的非网络服务和部分功能。

4 插入电池。



5 装回电池盖。



电池充电

首次使用手机之前,必须为电池充电。

可使用提供的旅行充电器或通过电脑数据线将手机 与电脑相连,以对手机进行充电。



仅使用三星许可的充电器和数据线。未经许可的充电器或数据线会导致电池爆炸或损坏 您的手机。



电池电量不足时,手机会发出警告音并显示电量不足信息。电池图标 2 也会显示空白。如果电池电量过低,手机会自动关机。需给电池充电后才能继续使用手机。

》用旅行充电器充电

- 1 打开手机顶部多功能插口的外盖。
- 2 将旅行充电器的小端插头插入多功能插口中。



旅行充电器连接不当可能会导致手机严重损坏。对于因误操作造成的任何损坏,将不予 保修。





3 将旅行充电器的大端插头插入电源插座中。



- 可在充电时使用手机,但这会延长电池完全 充电的时间。
- 当手机正在充电时,触摸屏可能由于电量 不稳定而失效。此时,可从手机上拔下旅 行充电器。
- 手机在充电时会变热。这属于正常情况,不 会影响手机的使用寿命或性能。
- 如果手机无法正常充电,请将手机和充电器拿到三星服务中心。
- 4 当电池充满电(电池图标不再移动)时,断开旅行充电器与手机的连接,然后将其从电源插座中拨下。
 - 请勿在取下旅行充电器前取出电池。否则会 损坏手机。

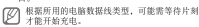
为完全放电的电池进行充电可能需要大约 4 个小时。由于电池属于耗材类,会逐渐损耗,充电时间也会因此缩短。电池的初始充电容量为 1500 毫安。



》用申脑数据线充申

充电前,确保电脑已开机。

- / 打开手机顶部多功能插口的外盖。
- 将电脑数据线的一端(微型 USB)插入多功 能插口。
- 3 将电脑数据线的另一端连接到电脑的 USB 端 \Box .



4 当电池充满电(电池图标不再移动)时,断开 电脑数据线与手机的连接, 然后将其从电脑上 拔下。

> 减少电池损耗

如果在后台启动了自动同步、蓝牙功能或 WLAN 功能, 电池会消耗更快。如欲节约电量, 关闭不必 要的应用程序。同时,不使用手机时,还可以缩短 背景灯时间和降低显示亮度或按下 [①] 切换到休 眠模式。

插入存储卡(选配)

如欲存储更多多媒体文件,必须插入存储卡。本 手机可使用 microSD™ 或 microSDHC™ 存储 卡,容量最高为 32 GB(取决于存储卡制造商和 类别)。



三星使用公认的存储卡行业标准,但是某些品牌可能无法与手机完全兼容。使用不兼容的存储于可能会损坏手机或存储卡,并损坏存储在卡中的数据。



- 手机仅支持存储卡的 FAT 文件结构。如果 插人其他文件结构的存储卡,手机会要求重 新格式化存储卡或无法识别存储卡。
 - 频繁写人和删除数据会缩短存储卡的使用 寿命。
- 将存储卡插入手机中时,存储卡的文件目录 会显示在 external_sd 文件夹中。

- 1 取下电池盖。
- 2 将存储卡插入手机,使其金色触点面向下。



- 3 将存储卡推进存储卡槽,直至锁定到位。
- 4 装回电池盖。

》取出存储卡

取出存储卡前, 先卸载存储卡以便安全取出。

- I 在待机模式下,选择应用程序 → 设置 → SD 卡和手机存储 → 卸下 SD 卡 → 确定。
- 2 取下电池盖。
- 3 轻推存储卡直到其脱离手机。
- 4 从存储卡插槽中取出存储卡。
- 5 装回电池盖。
- 手机正在发送或访问信息时,请勿取出存储 卡,否则可能造成数据丢失或损坏手机和存储卡。

》格式化存储卡

在电脑上格式化存储卡可能会导致存储卡与手机不兼容。请仅在手机上格式化存储卡。

在待机模式下,选择应用程序 \rightarrow 设置 \rightarrow SD 卡和 手机存储 \rightarrow 卸下 SD 卡 \rightarrow 确定 \rightarrow 格式化 SD 卡 \rightarrow 格式化 SD 卡。

图 格式化存储卡前,记住要将所有重要数据备份到手机。制造商保修服务不包括因用户操作而导致的数据丢失。

系上手带(选配)

- 1 取下电池盖。
- 2 滑动手带使其穿过凹槽并将其钩在凸起上。



3 装回电池盖。

入门指南

开机和关机

如欲开机,按住 [●]并按照屏幕提示操作。手机会 自动连接到蜂窝网络。

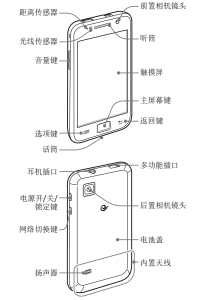
如欲关机,按住 $[\mathbf{O}]$,然后选择**关机**。



- 在限制使用无线设备的区域(例如飞机上 和医院里),请遵守所有张贴的警告和官方 人员的指示。
- 如欲仅使用手机的非网络服务,可切换到飞 行模式。按住 [①], 然后选择飞行模式。

了解手机

> 手机部位图



〉按键

按键		功能
0	电源 开/关/ 锁定键	开机(按住); 进入快速 功能表(按住); 锁定触 摸屏。
0	网络切 换键	在待机模式下,于 SIM 卡或 UIM 卡之间切换;访问 卡网络(按住)。
	选项键	打开当前屏幕上可用的选 项列表;打开快速搜索框 (按住)。
	主屏幕键	返回到待机屏幕;打开最近 应用程序的列表(按住)。
5	返回键	返回到上一屏幕。
	音量键	调整手机铃声音量。

》指示符图标

显示屏上显示的图标可能会因所在地区或服务 提供商而异。

图标	定义
0	无信号
atl	信号强度
80	已连接 GSM 网络
1x	已连接 1X 网络
36	已连接 3G 网络
?	已连接 WLAN
*	已启动蓝牙
> \$<	已连接蓝牙耳机
EM	已启动 GPS
6	正在通话
G	保持通话
Co	已启动免提功能
×	未接来电
0	已与 Web 同步

	定义
•	正在上传数据
	正在下载数据
₽	已连接到电脑
	无 SIM 卡或 UIM 卡
\bowtie	新短信或彩信
	新电子邮件信息
	新语音邮件信息
	已启动闹钟
1	事件通知
RIII	漫游中(在正常服务区外)
8	已启动静音模式
₩	已启动飞行模式
3 D3	已启动振动模式
•	正在播放音乐
	在后台打开调频收音机

图标	定义
	发生错误或需要注意
	电池电量
10:00	当前时间

使用触摸屏

使用手机触摸屏可以更轻松地选择项目或执行功 能。了解使用触摸屏的基本操作。



- 为了避免刮擦触摸屏,请勿使用尖锐工具。
- 禁止触摸屏接触其他电子设备。静电放电会导致触摸屏发生故障。
- 禁止触摸屏触水。触摸屏在潮湿环境中或接触到水时可能发生故障。



- 为了更好地使用触摸屏,使用手机前请取下 触摸屏保护膜。
- 触摸屏有一个探测层,可以探测人体发出的 微弱电荷。为达到最佳效果,请使用指尖点 击触摸屏。使用手写笔或钢笔等尖锐工具进 行操作时、触摸屏无法正常反应。

可执行以下操作来控制触摸屏:

• 点击: 触摸一次, 选择 或启动功能表、选项或 应用程序。



• 点住: 点住一个项目并 持续 2 秒以上。



• 拖动: 点住一个项目并 移动至所需位置。



双击:快速的点击一个项目两次。



• 滑动: 向上、向下、向 左或向右滚动以浏览列 表或屏幕。





- 如果未使用手机的时间达到指定时间长度, 手机会关闭触摸屏。如欲打开触摸屏,按下 [Φ]或主屏幕键。
- 也可调整背景灯时间。在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→显示设置
 →屏幕待机。

锁定或解锁触摸屏和按键

可以锁定触摸屏和按键以防意外操作手机。

如欲锁定,接下[①]。如欲解锁,接下[①] 或主屏幕键打开屏幕,然后用手指快速向一侧移动 灰色窗口。

逐步了解待机屏幕

手机处于待机模式时,可看到待机屏幕。在待机屏 幕中,可查看手机的状态和访问应用程序。



数字	功能
0	查看待机屏幕的当前面板;向左或向 右滚动选择一个待机屏幕面板,或选 择屏幕顶部的点以直接移动到相应的 待机屏幕面板。
2	查看当前使用的无线网络。
3	查看指示符图标;向下拖动此区域以 打开快捷工具栏。
4	访问应用程序。

> 将项目添加到待机屏幕

可以添加应用程序或应用程序中的项目、窗口小组 件或文件夹的快捷方式来自定义待机屏幕。如欲将 项目添加到待机屏幕:

- 2 选择项目类别 → 项目:
 - 三星小组件:将三星小组件添加到待机屏幕。
 - 组件: 将 Android 小组件添加到待机屏幕。
 - 快捷方式:添加项目的快捷方式,例如应用程序、书签、联系人。
 - **文件夹**: 为联系人或文件创建新文件夹或添加文件夹。
 - 壁纸:设置背景图像。

> 在待机屏幕上移动项目

- // 点住项目,直至项目显示为灰色。
- 2 将项目拖至所需的位置。

》从待机屏幕删除项目

- 点住要移除的项目。
 回收站出现在待机屏幕底部。
- 2 将项目拖动到回收站。
- 3 当项目和回收站变成红色时,松开项目。

> 使用快捷方式面板

在待机模式下或使用应用程序时,点击指示图标区 域并将手指向下拖动以打开快捷方式面板。可启动 或取消无线网络连接功能和访问通知列表,如信 息、通话、活动或处理状态。如欲隐藏列表,请向 上拖动列表的下边框。

在快捷方式面板中, 可使用以下洗项:

- WLAN: 启动或取消 WLAN 连接功能。 ▶ 第 109 页
- 蓝牙: 启动或取消蓝牙无线连接功能。 ▶ 第 107 页
- 静音: 启动或取消静音模式。
- 数据开启/数据关闭:启动或取消数据连接功能。
- CTNET/CTWAP: 在 CTNET 与 CTWAP 之间 切换接人点名称。

》在待机屏墓中添加或移除面板

可以根据个人喜好和需要, 在待机屏幕中添加或移 除面板以管理小组件。

 在待机模式下,按下 [□] → 编辑。 也可用两个手指点击屏幕并合拢手指切换到编 辑模式。

- 2 使用以下功能添加或移除面板:
 - 如欲移除面板,点住面板缩略图并将其拖动到 屏幕底部的回收站。
 - 如欲添加新面板,选择 🚱。
 - 如欲更改面板次序,点住面板缩略图并将其拖至所需的位置。
- 3 完成后,按下[☎]。

访问应用程序

如欲访问手机的应用程序:

- 在待机模式下,选择**应用程序**进入应用程序 列表。
- 2 向左或向右滚动选择其他应用程序屏幕。 也可选择屏幕顶部的点以直接移动到相应的应 用程序屏幕。
- 3 选择应用程序。
- 可点住应用程序列表中的应用程序图标为应用程序添加快捷方式。可将待机屏幕上的图标移动至所需的位置。
- 4 按下[➡]返回上一个屏幕;按下主屏幕键返回待机屏幕。

】手机拥有可检测手机方向的内置动作传感器。 如果在使用一些功能时旋转手机,手机界面会自动切换为横向显示。如欲设置界面不随手机 旋转而改变,在应用程序列表中,选择**设置** → 显示设置 → 方向。

》管理应用程序

可以根据自己的喜好和需要,更改应用程序的顺序 或将应用程序分到不同的类别组,重新安排应用程 序列表中的各个应用程序。

- 在应用程序列表中,按下 [□] → 编辑。
- 2 点住应用程序。
- 3 将应用程序图标拖至所需的位置。 可将应用程序图标移动到其他应用程序屏幕。 也可移动主屏幕按钮旁边的最常用应用程序。
- 4 按下 [□] → 保存。

如欲更改应用程序屏幕的次序:

- 在应用程序列表中,用两个手指点住屏幕并合拢手指。
- 2 点住屏幕缩略图并将其拖至所需的位置。

> 访问最近使用过的应用程序

- 按住主屏幕键打开最近访问的应用程序的列表。
- 2 选择要访问的应用程序。

> 使用任务管理器

手机具有多任务功能。可以同时运行多个应用程序。不过,多任务可能导致通话中断、死机、存储问题或消耗更多电量。如欲避免这些问题,可使用任务管理器结束不必要的程序。

 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 任务管理器 → 激活应用程序。

显示手机当前运行的所有应用程序的列表。

2 如欲关闭应用程序,选择结束。 如欲关闭所有使用中的应用程序,选择全部 结束。

自定义手机

根据个人喜好自定义手机可实现更多功能。

> 设置当前日期和时间格式

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置 → 日期和时间。
- 2 设置时间和日期格式。

> 打开或关闭选择操作音

在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择**设置** \rightarrow **声音设置** \rightarrow **选择操作音**。

》调整铃声音量

按下上或下音量键,以调节铃声音量。

》切换到静音模式

如欲启动或取消静音模式, 请执行以下操作之一:

- 在待机模式下, 选择电话 → 拨号盘并点住 #。
- 在待机模式下,按住[①]并选择静音模式。
- 打开快捷方式面板并冼择静音。
 - 可以设定手机在静音模式下提醒各种事件。在 待机模式下, 打开应用程序列表, 然后选择 设置 → 声音设置 → 手机振动 → 永远或只是 在静音模式下。切换到静音模式后, 会显示 3□8 以替代 📉 。

》更改铃声

- 一 在待机模式下、打开应用程序列表、然后选择 设置 → 声音设置 → 语音通话铃声(CDMA) 或语音通话铃声(GSM)。
- 2 从列表中选择铃声,然后选择确定。

》启动切换窗口时显示动画

在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置 → 显示设置 → 动画 → 部分动画或所有动画。

> 选择待机屏幕的壁纸

- 在待机模式下,按下 [□]→壁纸→选项。
- 2 选择图片。
- 3 选择保存或设置壁纸。
- 对手机中提供的预置图像或壁纸的任何使用, 三星概不负责。

》调整显示屏的亮度

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→显示设置→亮度。
- 2 清除自动亮度旁边的复选框。
- 3 拖动滑块以调整亮度的级别。
- 4 选择确定。
 - 显示屏的亮度级别会影响手机消耗电池电量的速度。

> 设置屏幕锁定

可以使用解锁图案或密码来锁定触摸屏,以防止他 人未经允许使用手机。

- 设置屏幕锁定后, 在每次开机或解锁触摸屏 时都会要求输入解锁码。
- 如果忘记 PIN 码或密码,需要将手机带到 三星服务中心将其重置。
- 对于因使用非法软件造成的安全代码或私人 资料丢失或其他损害,三星概不负责。

设置解锁图案

- 在待机模式下, 打开应用程序列表, 然后选择 设置 → 地点和安全 → 设置屏幕锁定 → 图案。
- 注意观看屏幕提示和范例样式并选择下一步 两次(如有必要)。
- 3 拖动手指至少连接 4 个点, 画出图案。
- 4 选择继续。
- 5 重新绘制图案以确认。
- 6 选择确认。

设置解锁 PIN 码

- 在待机模式下, 打开应用程序列表, 然后选 择设置 → 地点和安全 → 设置屏幕锁定 → PIN.
- 输入新 PIN 码(数字)并选择继续。
- 3 再次输入新 PIN 码并选择确定。

设置解锁密码

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→地点和安全→设置屏幕锁定→密码。
- 2 设置新密码(字母数字)并选择继续。
- 3 再次输入新密码并选择确定。

> 锁定 SIM 或 UIM 卡

可通过启动随 SIM 或 UIM 卡提供的 PIN 码来锁定手机。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→地点和安全→设置 SIM/UIM 卡锁定。
- 2 选择 CDMA → 锁定 UIM 卡,或选择 GSM → 锁定 SIM 卡。
- 3 输入 PIN 码并选择确定。

如果已启动 PIN 码锁,则每次开机时必须输入PIN 码。



- 如果多次错误地输入 PIN 码,则 SIM 或 UIM 卡会被锁定。此时必须输入 PIN 码解 锁密钥 (PUK) 才能解锁 SIM 或 UIM 卡。
- 如果因输入错误的 PUK码而导致 SIM 或 UIM 卡被锁定,请将卡带到服务提供商处 进行解锁。



卡 1 和卡 2 只支持一个卡进行通话:

- 当您正在使用卡 1 进行通话时, 卡 2 有来 电, 如果接听卡 2 来电, 会自动把卡 1 电 话挂断, 反之亦然。
- 当您正在使用卡 1 进行通话时, 如果需要 用卡 2 发起新的呼叫,需要挂断卡 1 电话, 否则提示卡1在通话中,不能用卡2拨打电 话,反之亦然。
- 卡 1 和卡 2 始终只能允许一个卡进行通话。

> 开启或关闭数据连接功能

如欲使用网络功能,例如手机 OO、人人网或开心 网,则必须开启数据连接功能。打开快捷方式面 板, 选择数据开启, 然后选择合适的接入点名称 (CTNET 或 CTWAP)。

手机连接至网络后,即使退出应用程序也会保持连 接,用户需要支付数据连接费用。如欲结束数据连 接, 打开快捷方式面板, 然后选择数据关闭。



当手机连接到 WLAN (▶ 第 109 页) 时, WLAN 连接会优先于数据连接。

》切换接入点名称(在 CDMA 网络 下)

在部分应用程序中,需要在 CTNET 与 CTWAP 之 间切换接入点名称以实现数据连接。如欲切换接入 点. 执行以下操作之一:

- 打开快捷方式面板, 然后选择 CTNET 或 CTWAP。
- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→无线和网络设置→移动网络→CDMA→接入点名称→接人点名称。

》切换网络

如果插人两张卡,则可以在每个网络中来回切换并选择主 SIM 卡或主 UIM 卡。

在 SIM 或 UIM 卡之间切换

可随时按下 [〇] 进行切换,当手机正在使用网络发送/接收信息或数据则例外。

启动或停用 SIM 卡或 UIM 卡

- 在待机模式下,按住 [□]。
- 2 选择 SIM 或 UIM 卡槽以激活或取消卡。
- 3 选择或清除激活旁边的复选框。
- 4 选择保存。

更改卡名称

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→双待机模式→注册卡。
- 2 选择 SIM 或 UIM 卡。
- 3 更改卡的名称,然后选择保存。

输入文本

可在虚拟键盘上选择字符或在屏幕上手写来输入 文本。

> 更改键盘类型

可以更改键盘类型。点住文本输入字段,然后选择输入法 \rightarrow 键盘类型(Swype 或三星输入法)。

》使用 Swype 键盘输入文本

- 选择字词的第一个字符,然后将手指拖动至第二个字符,同时保持手指与屏幕的接触。
- 2 继续拖动直至字词结束。



- - 屏幕可能根据应用程序而有所不同。
- 3 在最后一个字符处松开手指。
- 4 显示正确的字词时,选择 □ 以插人空格。如果未显示正确字词,请从显示的列表中选择备选字词。

42 人门指南

5 重复步骤 1-4 完成文本的输入。



- 也可点击按键输入文本
- 可点住按键,输入按键上部的字符。点住 按键直至字符列表出现时,可输入特殊字 符和符号。

也可使用以下按键:



数字	功能
0	更改大小写。
2	进入 Swype 提示屏幕; 打开帮助信息(点住)。
3	在符号模式和 ABC/数字模式间切换。
4	更改输人语言。
6	清除输入。
6	另起一行。
0	插人空格。

》使用三星输入法键盘输入文本

1 选择 6,然后选择文本输入模式。

选项	功能
全键盘英文	在 QWERTY 键盘上选择英 文字符。
全键盘拼音	在 QWERTY 键盘上选择中 文拼音。
9键盘英文	在 9 键盘上选择英文字符。
9键盘拼音	在 9 键盘上选择中文拼音。
中文笔画	在键盘上选择中文笔画。
全屏手写	在屏幕任意处书写。

- 如果将输入语言更改为韩文,则出现韩文输入 法而不是中文输入法。
- 2 通过选择数字字母键或在屏幕上书写来输入 文本。

使用键盘时,每次选择一个键后会出现相应的 字词提示。冼择所需的字词。

也可使用以下按键:



数字	功能
0	更改文本输入模式;访问键盘设置 (点住 ۞ → 三星输入法设置)。
2	更改输入语言。
3	切换为数字/符号模式。
4	清除输入。
6	另起一行。
6	插人空格。

W

在手写模式下,可使用以下手势:

功能	手势
回车	
退格	→
空格	\wedge

》复制和粘贴文本

输入文本时,可以借助复制和粘贴功能在其他应用 程序中使用文本。

- 将光标放置于所需位置。
- 2 点住文本输入字段。
- 3 从洗项列表洗择**洗择文字**。
- 4 点击需要结束的位置并点住反白显示的文本。
- 选择**复制**进行复制,或选择**剪切**将文本剪贴到 剪贴板。
- 6 在另一个应用程序中,点住文本输入字段。
- 选择**粘贴**将文本从剪贴板插入到文本字段中。

通信

呼叫

了解如何使用通话功能,如拨打和接听电话、在通话过程中使用可用的选项,或者自定义和使用与通话相关的功能。

> 拨打和接听电话

拨打、接听、结束或拒绝电话时, 可使用触摸屏。

拨打电话

在待机模式下,选择电话 → 拨号盘。

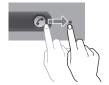


数字	功能
0	访问通话记录。
2	打开拨号屏幕。
3	使用 CDMA 网络拨打电话。
4	访问常用联系人。
6	访问联系人列表。
6	使用 GSM 网络拨打电话。
7	发送信息。

- 2 输入区号和电话号码。
- 3 选择 ® 或 数打电话号码。
- 如果手机紧贴脸部, 手机会自动关闭触摸屏以 防止意外输入。
- 4 如欲结束诵话, 选择结束诵话。
- 可使用联系人保存经常拨打的号码。
 - ▶ 第87页
 - 如欲快速访问通话记录以重新拨打最近拨打 的号码, 选择电话 → 通话记录。

接听电话

来电时,向右拖动 直至圆点处。



- 当手机铃声响起时,按下音量键可使手机静音。
- 2 如欲结束通话,选择结束通话。

拒接来电

来电时,向左拖动 直至圆点处,来电者将听到繁忙提示音。



如欲在拒绝来电时发送一则信息,向上拖动**短信拒接**并选择信息。

首先,设置要发送给来电者的信息。在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置 → **所有通话 → 拒接短信**。然后选择**设置** ★ **插话设置 → 所有通话 → 拒接短信**。然后选择创建并创建知信。

拨打 IP 电话

本手机支持 IP 电话功能, 首先设置 IP 电话号码。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→通话设置→IP号码。
- 2 选择 CDMA 或 GSM (如有必要),然后选 择创建。
- 3 输入 IP 电话号码前缀,然后选择确认。
- 4 选择欲使用号码旁边的点。

如欲拨打 IP 电话:

- 在待机模式下,选择电话→拨号盘,然后输入区号和电话号码。
- ② 按下 [□] → IP呼叫。 手机会自动在电话号码前面加上预设 IP 电话号码并拨号。

使用暂停功能

了解在自动应答系统(如手机银行)中输入 PIN 码或帐号时如何在数字之间使用暂停功能。

- 在待机模式下,选择电话→拨号盘,然后输入区号和电话号码。
- 2 按下「□] → 添加2秒钟暂停或添加等待。

50 通信

- 3 输入其他数字。
- 4 选择 및 或 및 拨打电话号码。
 - 如果使用 2 秒钟暂停, 其他数字将在 2 秒钟 后自动发送至系统。
 - 如果使用等待暂停,在出现弹出窗口时选择 **是**或**发送**。

拨打国际长途

首先, 您需要设置要使用的国际电话前缀。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→通话设置→国际前缀。
- 2 洗择创建。
- 3 输入国际电话前缀并选择保存。
- 4 选择您要启动的前缀旁边的点。

如欲拨打国际电话:

- 2 输入欲拨打的完整号码(国家代码、区号和电话号码),然后选择 @ 或 @ 进行拨打。

》使用耳机

将提供的耳机插入手机,可接听电话且可控制通话:

- 如欲接听电话,按下耳机按钮。
- 如欲拒接电话,按住耳机按钮。

- 如欲在通话过程中保持通话或恢复保持中的通 话,按住耳机按钮。
- 如欲结束通话,按下耳机按钮。
- 随附的耳机仅针对本款手机,可能与其他手机或 MP3 播放器不兼容。

> 在通话中使用选项

进行通话时可使用以下选项:



数字	功能
0	保持正在进行的通话。如欲返回保持 的通话,点击 ▶ (如有必要)。
2	拨打第二个电话。

数字	功能
3	启动免提功能。 在嘈杂环境中,使用免提可能 很难听清通话内容。为改善 音质效果,请使用正常通话 模式。
4	打开拨号屏幕。
6	结束当前通话。
6	关闭话筒使对方听不到自己的声音。
0	通过蓝牙耳机与对方交谈。

除了屏幕上的选项外,可以使用下列选项:

- 如欲调整诵话音量,按下上或下音量键。
- 如欲接听第二个电话,在来电等待铃音响起时, 向右拖动 ◎ 直至圆点处。手机会自动保持第一个 通话。必须订制呼叫等待服务才能使用此功能。
- 如欲打开联系人,按下[□]→联系人。
- 如欲添加备忘录,按下 [I=I] → 备忘录。
- 如欲录制通话,接下[□]→录音。
- 如欲进行多方通话(电话会议),拨打或接听第二方电话,并在接通第二方时选择合并通话。重复此操作可以添加更多方。必须订制多方通话服务才能使用此功能。

> 查看和拨打未接来电

手机屏幕上会显示未接来电。如欲拨打未接来电的 号码,开启快捷方式面板并选择未接来电。

> 使用其他功能

可以使用各种通话相关功能,如自动拒接、固定拨号 (FDN) 模式或呼叫转移或限制。

设定自动拒接

使用自动拒接可自动拒接特定号码的来电。如欲启动自动拒接和设置拒接列表:

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置 → 诵话设置 → 所有诵话 → 自动拒接。
- 2 选择打开自动拒接可启动自动拒接。
- 3 选择自动拒接号码列表。
- 4 按下 [□] → 创建。
- 5 输入欲拒接的号码并选择保存。
- 6 如欲添加更多号码, 重复步骤 4-5。

使用固定拨号 (FDN) 模式

在固定拨号模式下,除存储在固定拨号列表中的号码外,其他拨出电话都将受到限制。如欲启动固定拨号模式:

☐ 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→通话设置→固定拨号→CDMA或GSM→启用固定拨号。

- 2 输入 SIM 或 UIM 卡随附的 PIN2 码并选择 确定。
- 3 选择固定拨号列表,然后添加要在固定拨号模式下使用的联系人。

设置呼叫转移

呼叫转移是一种网络功能,可以将来电发送给指定 的其他号码。可单独为几种无法接听电话的情况 (如已经在通话中,或者不在服务区)设置此功 能。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→通话设置→语音通话。
- 2 选择 CDMA 或 GSM。
- 3 选择呼叫转移 → 条件。
- 4 对于 CDMA 网络,选择启用。
- 5 在预置号码后面输入呼叫转移的目的号码并 选择确定。

设置呼叫限制

呼叫限制是一种网络功能,可限制特定呼叫类型或 阻止对方拨打您的手机。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→通话设置→语音通话。
- 2 选择 CDMA 或 GSM。
- 3 选择呼叫限制 → 要限制的呼叫类型。
- 4 对于 CDMA 网络,选择开、开/提示或开/无提示。
- 5 输入呼叫限制密码并选择确定。

设置呼叫等待

呼叫等待是一种网络功能, 可以在您正在诵话时提 醒有来电呼人。

- 1 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 设置 → 通话设置 → 语音通话。
- 选择 CDMA 或 GSM。
- 选择**呼叫等待**。
- 4 对于 CDMA 网络、选择启用 → 确定。

〉杳看诵话记录

可以杳看按类型筛洗的诵话记录。

- 在待机模式下, 选择电话 → 通话记录。
 - 按下 [三] → 查看方式或按网络查看 → 洗项 以排序诵话记录。
 - 可向左或向右滑动联系人,以快速从通话记录 直接向联系人拨打电话或发送信息。
- 3 选择欲查看其详细信息的记录。
- 在细节视图下,您可以拨打号码、向号码发送 信息或将号码添加到联系人或阳止列表中。

信息

了解如何创建和发送短信 (SMS) 或彩信 (MMS), 以及查看或管理已发送或接收的信息。

》发送短信

- 在待机模式下,选择信息 → 新信息。
- 2 选择联系人。

可手动输入号码,或从最近联系人或联系人 群组中进行选择。

- 3 选择联系人并选择添加。
- 4 选择信息字段并输入信息文本。
 - 如欲插人表情符号,按下 [□] → 插入表情符号。
 - 如欲添加联系人、目历、备忘录或文本模板, 按下[==]→添加文本→选项。
- 5 选择 CDMA 或 GSM 以发送信息。

》发送彩信

- 在待机模式下,选择信息 → 新信息。
- 2 选择联系人。 可手动输入号码,或从最近联系人或联系人 群组中进行选择。

- 3 选择联系人并选择添加。 输入电邮抽址时,手机将信息转换为彩信。
- 4 选择信息字段并输入信息文本。
 - 如欲插入表情符号,按下 [==] → **插入表** 情符号。
 - 如欲添加联系人、日历、备忘录或文本模板, 按下[==] → 添加文本 → 选项。
- 5 按下 [□]→附加→选项并添加项目。 可以从文件列表中选择文件,也可以制作新照 片、视频或声音。
- 6 按下[□]→添加主题,然后添加信息主题。
- 7 选择 CDMA 或 GSM 以发送信息。

> 查看短信或彩信

- 在待机模式下,选择信息。 就像使用信使一样,信息会按联系人分组为信息对话。
- 2 选择联系人。
- 3 从信息对话中选择短信或彩信。

在信息查看中,可访问以下选项:

- 如欲重新播放附件,点击信息屏幕并选择 ▶。
- 如果发送失败,欲再次给收件人发送信息,按下 [==] → 重新发送。
- 如欲回复信息,选择文本输入字段,输入您的信息文本字段,然后选择 CDMA 或 GSM 发送信息。或者,在信息查看中,按下 [□□] →回复。

- 如欲将信息转发给其他联系人,按下 [□] →
 转发。
- 如欲防止删除信息,按下 [□] → 锁定信息。
- 如欲删除信息, 按下 [**三**] → **删除信息**。
- 如欲复制信息的文本,按下 [□□] → 复制信息 文本。
- 如欲保存附件,按下 [□] → **附件条目**。
- 如欲查看信息详情,按下 [□] → 更多 → 查看信息详情。

> 听取语音信箱信息

如果设置将未接来电转移至语音信箱服务器,来电 者就可以在您未应答来电时留下语音信息。如欲访 问语音信箱收件箱并听取语音信箱信息:

- 在待机模式下,选择电话 → 拨号盘,然后点 住 1。
- 2 按照语音信箱服务器的提示操作。
- 访问语音信箱服务器前,必须先保存服务器号码。服务提供商可提供此号码。

电子邮件

了解如何通过个人或公司电子邮件帐户发送或查看 电子邮件信息。

》设置电子邮件帐户

 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 电子邮件。

- 2 选择电子邮件服务。
- 3 输入您的电邮地址和密码。
- 4 选择**下一步**(对于普通电子邮件帐户)或**手动设置**(对于其它公司电子邮件帐户)。
- 5 按照屏幕提示进行操作。

完成电邮帐户设定后,电邮信息将下载至手机。如果已创建两个以上帐户,可在电子邮件帐户之间进行切换;按下[□]→帐户,然后选择一个欲提取邮件的帐户。

》发送电子邮件

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 电子邮件 → 电子邮件帐户。
- 2 按下 [□] → 编写。
- 3 选择联系人。 可手动输入电子邮件地址或从最近收件人或联 系人群组中进行选择。
- 4 选择联系人并选择添加。
- 5 选择抄送/暗送字段以添加更多收件人。
- 6 选择主题字段以输入主题。
- 7 选择文本输入字段以输入电邮正文。

- 8 选择附件并附加文件。 可以从文件列表中选择文件,也可以制作新照 片、视频或声音。
- 9 选择发送以发送信息。
- 如果用户离线或不在服务区,则在其上线或进入服务区之前,信息将一直保留在信息列

》查看电子邮件

打开电子邮件帐户后,可以离线查看之前提取的电子邮件,或连接到邮件服务器以查看新信息。提取电子邮件之后,可以进行离线查看。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 电子邮件 → 电子邮件帐户。
- 2 按下 [□] → 刷新更新信息列表。
- 3 选择电子邮件。

在信息查看中,可使用以下选项:

- 如欲回复信息,按下 [□] → 回复 → 发件人。
- 如欲删除信息,按下[□]→删除。
- 如欲回复信息给所有收件人,按下 [□] → 回复
 → 全部。
- 如欲查看附件,选择附件。如欲将其保存到存储 卡,选择
- 如欲将信息转发给其他联系人,按下 [□] → 转发。

189邮箱

了解如何用 189 邮箱帐户发送和接收电子邮件。 请联系服务提供商来订阅该电子邮件服务以及设置 您的帐户。

- 一 在待机模式下、打开应用程序列表、然后选择 189邮箱。
- 2 登录到电子邮件服务, 然后根据需要发送或接 收电子邮件。

手机QQ

了解如何使用 QQ 信使,通过文字与朋友和家人 聊天。

- 1 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 手机〇〇。
- 2 输入帐号和密码, 然后登录。
- 3 与朋友和家人即时聊天。

休闲娱乐

相机

了解如何拍摄和查看照片及视频。可以拍摄最高分辨率为 2560 x 1920 像素(500 万像素)的照片和最高分辨率为 1280 x 720 像素的视频。

> 拍摄照片

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择相机。
- 2 逆时针旋转手机进入横向显示。
- 相机界面仅在横向下显示。
 - 如果未使用相机的时间达到指定时间长度, 相机会自动关闭。
 - 视拍摄场景或拍摄条件的不同,存储容量可能不同。

3 将镜头对准拍摄对象并进行必要调整。



数字	功能
0	检查相机状态和设置。 • 圖: 分辨率 • [●]: 曝光测量类型 • ■■: 电池电量 • \$118: 可拍摄照片的数量(取决于可用存储空间) • • 回: 默认存储位置
2	在相机前置镜头和后置镜头之间 切换。
3	更改拍摄模式。
4	更改场景模式。
6	调整曝光值;选择 + 增加曝光 值或者 - 降低曝光值。
6	更改相机设置。

数字	功能
7	在取景器中隐藏或显示图标。
8	切换到摄像机。
9	拍摄照片。
0	查看拍摄的照片。

- 4 按下音量键可放大或缩小。
- 5 在预览屏幕上点击要聚焦的位置。 对焦框将移至点击的位置,并在对焦拍摄对象 后变为绿色。
- 6 选择 进行拍照。 照片会自动保存。

拍照后, 选择) 可查看所拍摄的照片。

- 如欲查看更多照片,向左或向右滚动。
- 如欲放大或缩小、选择 Q 或 Q。
- 如欲将照片发送给他人,选择共享。
- 如欲将照片设置为壁纸或联系人的来电显示图像,选择设力。
- 如欲删除照片,选择删除。

> 使用各种场景预置的选项进行拍照

相机具有用于各种场景的预定义设置。可根据拍摄 条件和对象轻松选择合适的模式。

例如, 在夜间拍摄时, 可选择曝光度更大的夜景 模式。

- 7 在待机模式下.打开应用程序列表,然后选择 相机。
- 2 逆时针旋转手机进入横向显示。
- 3 选择 SCN → 场景 → ■。
- 4 讲行必要的调整。
- 5 选择 讲行拍照。

> 拍摄美肌照片

使用美化模式可以隐藏面部瑕疵。

- 在待机模式下, 打开应用程序列表, 然后选择 相机。
- 逆时针旋转手机讲入横向显示。
- 3 选择 □ → 美化。
- 4 讲行必要的调整。
- 5 讲行拍照。

> 在微笑拍摄模式下拍照

相机可识别人物的脸部,这有助于拍摄他们微笑时 的照片。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择相机。
- 2 逆时针旋转手机进入横向显示。
- 3 选择 □ → 笑脸快拍。
- 4 进行必要的调整。
- 5 选择 .
- 6 将相机镜头对准对象。 手机会识别图像中的人,并检测他们的笑脸。 检测到笑脸时,手机会自动拍照。

》连拍

可轻松对移动对象进行连拍。拍摄儿童玩耍的情景 或体育活动时,此功能非常有用。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择相机。
- 2 逆时针旋转手机进入横向显示。
- 3 选择 □ → 连续。
- 4 进行必要的调整。
- 5 点住 ,相机会连续拍摄多达 9 张照片,直至 松开相机快门。

> 拍摄全景照片

可使用全景拍摄模式拍摄宽幅全景照片。此模式非 常适用于拍摄风景。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择相机。
- 2 逆时针旋转手机进入横向显示。
- 3 选择 □ → 全景模式。
- 4 进行必要的调整。
- 5 选择 拍摄第一张照片。
- 6 将手机缓慢移动到任意方向,然后将绿色边框与取景器对齐。
 - 绿色框与取景器对齐后,相机会自动拍摄下一 张照片。
- 7 重复步骤 6 以完成全景照片。

> 拍摄仿旧照片

可借助色彩滤镜拍摄具有仿旧感的照片。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择相机。
- 2 逆时针旋转手机进入横向显示。
- 3 选择 □ → 复古。
- 4 选择 ₪ 以选择色彩滤镜。
- 5 进行必要的调整。
- 6 选择 进行拍照。

》拍摄组合照片

可使用相同背景拍摄两张照片,然后将照片的左右 半边分别合成一张照片。当您要和朋友拍摄合影却 找不到人帮您拍照时,此功能特别有用。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择相机。
- 2 逆时针旋转手机进入横向显示。
- 3 选择 □ → 添加我。
- 4 进行必要的调整。
- 5 选择 拍摄第一张照片。 第一张照片的左半边会显示为下一张照片的透明指南。
- 6 借助指南,进行任何必要的调整。
 - 7 选择 前报第二张照片。 手机会自动将第一张照片的左半边和第二张照片的右半边合为一张照片。

> 拍摄动态照片

可以对移动中的拍摄对象拍摄多张照片,然后将它 们合成单张照片以显示其动态。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择相机。
- 2 逆时针旋转手机进入横向显示。
- 3 选择 □ → 动态照片。

- 4 进行必要的调整。
- 5 选择 4 拍摄第一张照片。
- 6 移动手机追随正在移动的对象。 手机会自动拍摄随后的照片。
- 7 继续追随拍摄对象,直至手机拍摄完动作照片 所需的所有昭片。

》在卡通模式下拍照

可以拍摄具有卡通效果的照片。

- 在待机模式下, 打开应用程序列表, 然后选择 相机。
- 逆时针旋转手机进入横向显示。
- 3 洗择 □ → 卡诵。
- 4 讲行必要的调整。
- 5 选择 进行拍照。

》自定义相机设置

拍摄照片之前, 选择 ۞ → [6] 访问以下选项:

选项	功能
户外可见度	启动户外能见度以选择适当的照 明条件。
对焦模式	拍摄近景照片或将相机设定为自动 对焦拍摄对象或人的面孔。
定时器	选择相机开始拍照前的延迟时间。

选项	功能
分辨率	更改分辨率选项。
白平衡	根据照明条件调整色彩平衡。
效果	应用特效,例如棕褐色色调。
ISO	调整相机图片传感器的敏感度。
测光	选择曝光测量类型。
防抖动	减少由于手机振动或移动造成的 模糊。
自动对比度调整	自动调整拍摄对象与背景间的对 比度。
眨眼侦测	将相机设定为在人闭眼时进行 提醒。
图像质量	设置照片的质量级别。
调整	调整对比度、饱和度和锐度。

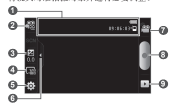
拍摄照片之前,选择 o \rightarrow o 访问以下设定:

设定	功能
构图线	在查看屏幕上显示构图线。
查看	设置相机显示拍摄的图像。
快门声音	设置相机快门在拍照时发出的 声音。

设定	功能
存储	选择用于存储所拍摄照片的存储 位置。
重置	重置相机设置。

> 录制视频

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择相机。
- 2 逆时针旋转手机进入横向显示。
- 3 选择 ፟ 切换到摄像机。
- 4 将镜头对准拍摄对象并进行必要调整。



数字	功能
	检查摄像机的状态和设置。
_	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
0	• 09:06:03: 可录制的视频长度(取决于可用存储空间)
	• 响: 默认存储位置
2	更改录制模式(用于附加到彩信 或用于正常保存)。
3	调整曝光值;选择 + 增加曝光 值或者 - 降低曝光值。
4	更改分辨率选项。
6	更改摄像机设置。
6	在取景器中隐藏或显示图标。
7	切换到相机。
8	录制视频。
9	查看最新录制的视频。

- 5 按下音量键可放大或缩小。
- 6 选择 开始录制。 如欲暂停录制,选择 。
- 7 选择 f 结束录制。 视频会自动保存。



传输速度较慢时,摄像机可能无法正常将视频 保存在存储卡中。 录制视频后,选择) 查看录制的视频。

- 如欲杳看更多视频, 向左或向右滚动。
- 如欲将视频发送给他人, 选择共享。
- 如欲播放视频、选择播放。
- 如欲删除视频,选择删除。

》自定义摄像机设置

录制视频之前,选择 ۞ → ◎ 访问以下选项:

选项	功能
户外可见度	启动户外能见度以选择适当的 照明条件。
定时器	选择摄像机开始录制视频前的 延迟时间。
白平衡	根据照明条件调整色彩平衡。
效果	应用特效,例如棕褐色色调。
视频质量	设置视频的画质级别。
调整	调整对比度、饱和度和锐度。

录制视频之前,选择 ፟ → ♡ 访问以下设置:

设定	功能
构图线	在查看屏幕上显示构图线。
音频录音	开启或关闭音频。
查看	设置摄像机显示录制的视频。
存储	选择用于存储所录制视频的存 储位置。
重置	重置相机设置。

视频播放器

了解如何使用视频播放器播放各种视频。视频播放器支持以下文件格式: mp4、3gp、asf、wmv、flv、mkv、divx、avi、rm (SD)、rmvb (SD)。



- 避免播放 DivX 点播视频时锁定手机屏幕。 每次播放 DivX 点播视频时锁定屏幕,可用 的租金计数即会减少一分。
- 不支持某些文件格式, 具体取决于手机的软件。
- 如果文件大小超出可用的存储器, 在打开文件时会出现错误。
- 视频播放器支持 smi、srt 或 sub(文本 sub)格式的字幕。

- 在待机模式下, 打开应用程序列表, 然后选择 视频播放器。
- 选择要播放的视频。
- 3 逆时针旋转手机进入横向显示。
- 4 使用下列图标控制播放过程:



数字	功能
0	更改视频画面的比例。
0	拖动或点击该栏以移动到文件中 的特定点。
3	连接耳机时启动 5.1 声道环绕立体声系统。
4	在文件中快退(点住)。
6	停止播放并返回播放列表。
6	暂停播放;选择 ▶ 继续播放。

数字	功能
7	调整音量。
8	在文件中快进(点住)。

图库

了解如何播放存储在手机内存和存储卡中的照片 和视频。

> 支持的文件格式

类型	格式
图片	bmp、gif、jpg、png
视频	mp4、3gp、asf、wmv、flv、 mkv、divx、avi、rm (SD)、 rmvb (SD)



- 避免播放 DivX 点播视频时锁定手机屏幕。 每次播放 DivX 点播视频时锁定屏幕,可用 的租金计数即会减少一分。
- 不支持某些文件格式,具体取决于手机的软件。
- 如果文件大小超出可用的存储器, 在打开文件时会出现错误。

》杳看照片

- // 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 图库。
- 2 选择文件夹。
- 如欲更改杳看模式, 选择屏幕右上方的 ### 或口。
- 4 选择要查看的照片(无图标)。

查看照片时, 使用以下洗项:

- 如欲杳看更多照片,向左或向右滚动。
- 如欲放大或缩小, 选择 Q 或 Q。也可用两个 手指点击屏幕, 然后分开手指(合拢手指会缩小 显示)。
- 如欲在冼定文件夹中启动幻灯片演示, 冼择播放 **幻灯片**。点击屏幕可停止幻灯片放映。
- 如欲使用文件的附加功能,例如分享、删除和编 辑诜项, 选择菜单。

> 播放视频

- 在待机模式下, 打开应用程序列表, 然后选择 图库。
- 选择要播放的视频(帯 图标)。
- 3 逆时针旋转手机进入横向显示。
- 4 使用虚拟按键控制播放过程。▶ 第75页

> 分享图像或视频

- // 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 图库。
- **选择**文件夹。
- 3 按下 [□] → 选择图像或视频。
- 4 选择分享 → 分享选项。

音乐播放器

了解如何使用音乐播放器收听自己喜爱的音乐。音 乐播放器支持以下文件格式: mp3、wma、mp4 (仅音频)、aac、aac+、ogg、3gp(仅音频)。



- 如果您从我的文件、彩信或在网页浏览器中 打开音乐文件,则还可以播放以下格式的音 乐文件: mid、xmf、imy、rtx、amr、 wav 等。
- 不支持某些文件格式, 具体取决于手机的 软件。
- 如果文件大小超出可用的存储器, 在打开文 件时会出现错误。

> 向手机添加音乐文件

首先将文件传输到手机或存储卡中:

- 从无线网络下载。▶ 第97页
- 通过选配的 Samsung Kies 从电脑下载。
 - ▶ 第 115 页
- 诵讨蓝牙接收。▶ 第 109 页

- 复制到存储卡。▶ 第 117 页
- 与 Windows Media Player 同步。▶ 第 116 页

》播放音乐

将音乐文件传输到手机或存储卡后:

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 音乐播放器。
- 2 选择音乐类别 → 音乐文件。
- 3 使用下列图标控制播放讨程:



数字	功能
0	连接耳机时启动 5.1 声道环绕立 体声系统。
2 1	启动随机模式。
3 1	拖动或点击该栏以移动到文件中 的特定点。

数字	功能
4	返回上一文件或重新播放;在文 件中快退(点住)。
6	调整音量。
6 1	更改重复模式(关闭、单曲重复 或全部重复)。
7	暂停播放;选择 ▶ 继续播放。
8	跳至下一个文件; 在文件中快进 (点住)。

1.点击播放器屏幕时会显示这些图标。



- 对于 DVD 电影等多声道的内容,使用 SRS CS Headphone™ 可体验到优于标 准耳机或耳塞的 5.1 环绕立体声。
 - WOW HDTM 显著提高了音频的播放质量, 其深沉丰富的低音以及精确呈现每个细节的 高频清晰度,可为用户奉上全新的动态 3D 姆乐感享。

》 进入唱片视图

- 2 按下 [=] → 进入唱片套。
- 3 逆时针旋转手机进入横向显示,并向左或向右滚动选择一个唱片。
- 4 选择唱片图像开始播放。

- 5 选择 ▮ 或 ▶ 暂停或恢复当前播放。
- 6 选择 ♥ 切换为环形视图。
 - 沿环形拖动选择曲目。 如欲切换到另一类别, 选择全部 → 类别。
 - ※ 洗择
 ※ 切换回唱片视图。

> 新建播放列表

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 音乐播放器。
- 选择**播放列表**。
- 3 按下[□] → 新建。
- 4 输入新播放列表的名称,然后选择保存。
- 5 选择添加音乐。
- 6 选择欲添加的文件并选择添加。

在播放过程中, 按下 [□] \rightarrow 更多 \rightarrow 添加到播放 **列表**向播放列表添加文件。

> 将歌曲添加至快速列表

可以将歌曲添加至快速列表,并将歌曲存储为播放 列表。在播放过程中,按下 [□] → 添加到快速列 表将当前歌曲添加至快速列表。

如欲转到快速列表,从音乐播放器主屏幕选择播放 列表 → 快速列表。如欲将快速列表存储为播放列 表, 按下 [I=1] → **保存播放列表**。

》自定义音乐播放器设置

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 音乐播放器。
- 2 按下 [=1] → 更多 → 设置,或按下 [=1] → 设置。
- 3 调整以下设置以自定义音乐播放器:

选项	功能
均衡器	选择默认均衡器类型。
效果	选择音效。
音乐菜单	选择要在音乐库屏幕中显 示的音乐类别。
可视化效果	在播放过程中显示动画的 可视化效果。

调频收音机

了解如何在调频收音机上收听音乐和新闻。如欲收 听调频收音机,必须连接提供的耳机(该耳机用作 收音机天线)。

》收听调频收音机

- / 将提供的耳机插入手机中。
- 2 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 调频收音机。

3 选择 ▶ 打开调频收音机(如有必要)。 调频收音机会自动搜索并保存可用电台。



- 第一次打开调频收音机时, 手机会开始自 动调频。
 - 自动调频只能定位信号足够强的电台。
- 从所有电台列表中选择所需的电台, 然后按下 [➡] 返回调频收音机屏幕。
- 5 使用下列按键控制调频收音机:



数字	功能
0	调整音量。
2	关闭调频收音机;选择 ▶ 可打 开调频收音机。
3	搜索可用电台。
4	微调频率。
6	将当前电台添加到收藏列表。

数字	功能
6	更改声音输出(耳机或手机的扬 声器)。
0	在波段条上左右滚动以更改频 率。
8	设置调频收音机,使其在当前 信号较弱时自动重新调整电台 频率。

》自动存储电台

- / 将提供的耳机插入手机中。
- 2 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 调频收音机。
- 3 选择搜索 → 搜索选项。 调频收音机会自动搜索并保存可用电台。
- 4 从所有电台列表中选择所需的电台,然后按下 「➡]返回调频收音机屏幕。

> 将电台添加到收藏列表中

- / 将提供的耳机插入手机中。
- 2 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 调频收音机。
- 3 选择 ▶ 打开调频收音机。

- 4 滚动到所需电台。
- 5 选择 + 以添加到收藏列表中。

》自定义调频收音机设置

- / 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 调频收音机。
- 2 按下 [□] → 设置。
- 3 调整以下设置来自定义调频收音机:

选项	功能
区域	选择所在地区。
后台播放	设置是否在使用其他应用程 序时在后台运行调频收音 机。如果开启此功能,可以 从快捷方式面板控制调频收 音机。
可选频道	设置调频收音机是否在信号 较弱时尝试重新调谐电台。
自动关闭	设置调频收音机在指定时间 后自动关闭。

个人信息

联系人

了解如何创建和管理存储在手机内存或者 SIM 或 UIM 卡上的个人或公司联系人的列表。可保存联系 人的姓名、手机号码、家庭电话号码、电邮地址、 生日及更多信息。

> 新建联系人

SIM 或 UIM 卡可保存的联系人的数量可能随卡的不同而有所差异。

- 在待机模式下,选择联系人 → ●。
- 2 选择存储位置。
- 3 输入联系人信息。
- **☑** 如欲添加新项目,选择 ●。如欲删除项目, 选择 ●。
- 4 选择存储,将联系人添加到存储器。

也可从拨号屏幕创建联系人。

- 在待机模式下,选择电话 → 拨号盘。
- 2 输入电话号码。
- 3 选择**添加到联系人** → 新建联系人。

- 4 选择存储位置。
- 5 输入联系人信息。
- 6 选择存储,将联系人添加到存储器。

> 查找联系人

- *1* 在待机模式下,选择**联系人**。
- 2 在联系人列表中上下滚动。
- 3 选择联系人的名称。

找到联系人后,可以:

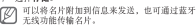
- 通过选择 CDMA 通话或 IP 通话或 GSM 通话、致电联系人。
- 选择发送信息以发送信息。
- 按下 [□] → 编辑编辑该联系人的信息。
- 选择屏幕右上方的 ★ 将联系人加入收藏(仅适用于存储在话机中的联系人)。

》设置快速拨号号码

- *I* 在待机模式下,选择**联系人**。
- 2 按下 [□] → 快速拨号。
- 3 选择位置号码 → 联系人。
- 从拨号屏幕点住位置号码可快速拨打此号码。

> 新建名片

- 在待机模式下,选择联系人。
- 2 按下 [□] → 我的名片。
- 3 输入个人详细信息。
- 4 选择存储。



》从社交帐户检索联系人

可以查看社交网站帐户的列表,还可选择帐户以将 网站联系人添加到手机联系人。

- // 在待机模式下,选择联系人。
- 2 按下 [□] → 获得好友。
- 3 选择帐户。

》创建联系人群组

通过创建联系人群组,可管理多个联系人,或向整 个群组发送信息或电子邮件。首先创建一个群组。

- / 在待机模式下,选择联系人 → 群组。
- 2 按下[□]→新建。
- 3 输入名称并为群组选择铃声。
- 4 选择存储。

》复制联系人

- / 在待机模式下, 选择联系人。
- 2 按下 [==] → 更多 → 复制联系人 → 复制选项 (从话机到 SIM 或 UIM 未,反之亦然)。
- 3 选择要复制的联系人 → 复制。
- 4 若要复制联系人到 SIM 或 UIM 卡,选择是。

》导入或导出联系人

如欲从存储卡向手机导入联系人文件(vcf 格式):

- 在待机模式下,选择联系人。
- 2 按下 [□] → 更多 → SD卡备份 → 从外部 SD 卡导入。

如欲将手机中的联系人导出至存储卡:

- / 在待机模式下, 选择联系人。
- 2 按下 [==] → 更多 → SD 卡备份 → 导出到外 部 SD 卡。
- 3 选择确定进行确认。

> 查看通讯记录

可查看通话、信息、电子邮件或 SNS 线程的通讯记录。

- 在待机模式下,选择联系人 → 历史记录。
- 2 选择欲查看的项目。

> 查看社交网络活动

您可以在社交网络服务中杳看联系人的最近活动。

- / 在待机模式下,选择联系人 → 活动。
- 2 选择欲查看的项目。

与 Microsoft Outlook 同步 联系人

使用电脑数据线,将手机的多功能插口与电脑相连。

Samsung Kies 将自动启动。

如果 Samsung Kies 未能自动启动,双击电脑上的 Samsung Kies 图标。

- 2 在 Samsung Kies 屏幕上,单击设备名称 → 同步 → 同步联系人与Outlook。
- 3 选择需同步的匹配的数据字段并选择同步。

日历

了解如何创建和管理每日、每周或每月事件,并为 重要事件设置闹钟来提醒自己。

> 新建事件

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 日历。
- 2 按下 [□] → 新建活动。

- 3 根据需要输入事件的详细信息。
- 4 选择保存。

> 查看事件

如欲更改日历视图:

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 日历。
- 2 从日历上方选择查看模式。

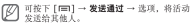
如欲杳看特定日期的事件:

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 日历。
- 2 在日历上选择日期。在月视图中,安排有活动的日期标有小三角符号。

如欲通过手动输入日期来移动到特定日期,按下 [=] \rightarrow **转到**,选择 + 或 - 输入日期,然后选择**设置**。

如欲选择当天日期,按下[□]→今天。

3 选择欲查看其详细信息的事件。



> 关闭事件闹钟

如果为日历事件设置闹钟,事件闹钟图标会在指定 时间出现。

1 打开屏幕顶部的快捷方式面板。

- 2 选择提醒以查看事件的更多详细资讯。
- 3 如欲再响或关闭提醒,选择全部暂停再响或全部关闭。

备忘录

了解如何记录重要信息以进行保存并在目后进行 查看。

> 新建备忘录

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 备忘录。
- 2 选择点击新建,或按下[□]→新建。
- 3 输入备忘录文本。
- 4 按下 [➡] 隐藏键盘。
- 5 选择一种颜色以更改背景颜色。
- 6 选择保存。

> 查看备忘录

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 备忘录。
- 2 选择欲查看其详细信息的备忘录。
 - 如欲编辑备忘录,选择 🕖。
 - 如欲删除备忘录,选择 X → 是。
- 可通过点住备忘录并选择选项,将备忘录发 送给其他人。

录音机

了解如何使用手机的录音机。

》录制语音备忘录

- 在待机模式下, 打开应用程序列表, 然后选择 录音机。
- 选择**录制**开始录制。
- 3 对着话筒说话。
- 4 使用下列按键控制录制过程:



数字	功能
0	停止录制并保存语音备忘录。
2	暂停录制;选择 ● 继续录制。
3	取消录制。

- 5 完成后,选择停止。
- 6 如欲录制更多语音备忘录, 重复步骤 2-5。

> 播放语音备忘录

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 录音机。
- 2 选择列表。
- 3 在播放列表中,选择要播放的语音备忘录。
- 4 使用下列按键控制播放过程:



数字	功能
0	拖动或点击该栏以移动到文件中 的特定点。
2	停止播放。

数字	功能
3	调整音量。
4	暂停播放;选择 ▶ 继续播放。



如欲将语音备忘录发送给其他人, 按下 [[三]] → 共享。

》自定义语音备忘录设定

- 在待机模式下, 打开应用程序列表, 然后选择 录音机。
- 按下 [□] → 设置。
- 3 调整以下设置来自定义语音备忘录:

选项	功能
存储	选择用于存储所录制语音 备忘录的存储位置。
默认名称	设置所录制语音备忘录的 默认名称。
录音时间	设置用于录制语音备忘录 的最大时间长度。

网络

网络服务需要数据连接。联系服务提供商选择最佳 数据计划。

互联网

了解如何访问您喜好的网页并将其添加到书签。



- 如果访问网络或下载媒体,可能会产生其他 费用。有关详细信息,请联系服务提供商。
- 提供的图标可能随所在地区而异。

》浏览网页

在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 互联网进入指定的主页。

如欲访问特定网页,选择网址输入字段,输入 网页地址 (URL),然后选择**前往**。

2 使用下列按键浏览网页:



数字	功能
0	输入网页地址进行访问。
2	打开已存储的书签列表。
3	打开已存储书签、经常访问网 页和最近浏览网络历史记录的 列表。
4	打开最近浏览网络历史记录的 列表。
6	添加书签。

浏览网页时, 使用以下功能:

- 如欲打开新窗口,接下[**□**] → **新窗口**。
- 如欲查看当前活动的窗口,按下[□]→窗口。 可打开多个页面,并在页面间进行切换。

- 如欲调整屏幕的亮度,按下 [□] → 亮度设置。
- 如欲重新加载当前的网页,接下 [□] → **刷新**。
- 如欲转到下一页历史记录, 按下 [I≡I] → **前进**。
- 如欲收藏当前网页,接下 [□] → 更多 → 添加书签。
- 如欲添加 RSS 源,接下 [□] → 更多 → 添加 RSS源。可以使用 Google Reader 阅读 RSS 资讯。
- 如欲将当前网页作为快捷方式添加至待机画面, 按下[□] → 更多 → 向主屏幕添加快捷方式。
- 如欲搜索网页上的文本,按下 [□□] → 更多 → 页内查找。
- 如欲查看网页详细信息,按下 [=] → 更多 → 网页信息。
- 如欲将网页的网址 (URL) 发送给他人,按下
 [□] → 更多 → 分享网页。
- 如欲查看下载历史,按下 [=1] → 更多 → 下载 内容。
- 如欲自定义浏览器设定,接下 [□] → 更多 → 设置。
- 如欲关闭浏览器,按下 [□] → 更多 → 退出浏览器。

> 将喜好的网页收藏为书签

如果知道网页地址,可以手动添加书签。如欲添加书签:

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 互联网。
- 2 选择 🔳 → 书签。

- 3 选择添加或按下 [□] → 将上次查看过的网页加为书签。
- 4 输入网页名称和网址 (URL)。
- 5 选择确定。

从书签列表中,点住书签,然后使用以下选项:

- 如欲在当前窗口打开网页, 选择打开。
- 如欲在新窗口中打开网页,选择**在新窗口中打开**。
- 如欲编辑书签详细信息,选择编辑书签。
- 如欲添加书签快捷方式到待机屏幕,选择向主屏 幕添加快捷方式。
- 如欲将网页的网址 (URL) 发送给他人,选择分享 链接。
- 如欲复制网页的网址 (URL),选择复制链接网址。
- 如欲删除书签,选择删除书签。
- 如欲删除所有书签,选择删除所有书签。
- 如欲使用网页作为浏览器主页,选择设置为主页。

》访问经常访问的页面或近期历史 记录

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 互联网。
- 2 选择 \blacksquare → 访问最多或历史记录。
- 3 选择欲访问的网页。
- 可通过选择右方的星号图标,将网页添加到 书签列表。

支付宝

支付宝是一种在线支付服务。用户在从其他国家的 网站上购物时,可以通过支付宝以本国货币(人民 币)支付。在待机模式下,打开应用程序列表,然 后选择支付宝。

爱游戏

可以访问游戏网站以下载新游戏。在待机模式下, 打开应用程序列表,然后选择**爱游戏**。

安智市场

了解如何访问服务提供商预置的移动商店。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 安智市场。
- 2 访问移动商店以购买各种内容。

天翼空间

了解如何访问服务提供商预置的移动商店。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 天翼空间。
- 2 访问移动商店以购买各种内容。

爱音乐

了解如何访问服务提供商预置的在线音乐服务。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 爱音乐。
- 2 搜索并下载各种文件到手机或在线听音乐。

开心网

在开心网中,可以享受游戏以及与朋友和家人进行聊天带来的快乐。在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择**开心网**。

导航

了解导航服务,该服务可提供道路指南以及有关自己位置和出行距离的信息。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择导航。
- 2 按照屏幕提示启动手机导航。
- - 如欲接收更好的 GPS 信号,避免在以下情况下使用手机:
 - 建筑物之间、隧道或地下通道中,或在建筑物内
 - 恶劣的天气条件
 - 周围为高压或电磁场
 - 在带有防紫外线保护膜的车辆里 使用 GPS 功能时,请勿触摸内置天线区域或 用手或其他物体盖住此区域。

号簿助手

了解如何使用服务提供商预置在网络服务器上的在 线联系人新建、查看以及编辑等功能。在待机模式 下,打开应用程序列表,然后选择**号簿助手**。

人人网

可以在人人网与认识的人保持联系。在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择**人人网**。

Samsung Apps

使用三星应用程序可以轻松简便地将海量应用程序 直接下载到手机中。三星应用程序可提供大量游 戏、新闻、参考、社交网络、导航、健康相关应用 程序等、为您带来丰富的移动体验。

三星应用程序提供的各种顶级应用程序使手机显得 更加智能。体验丰富的应用程序,享受精彩的移 动生活。



- 该功能可能无法使用,具体取决于所在的区域或服务提供商。
- 有关详细信息,请访问 www.samsungapps.com。
- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 Samsung Apps。
- 2 根据需要搜索和下载应用程序。

同花顺

了解如何访问服务提供商预置的在线证券服务。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择同花顺。
- 2 使用在线股票交易服务以查看股市行情。

UC浏览器

可以通过 UC 浏览器浏览网页。在待机模式下,打 开应用程序列表,然后选择 UC浏览器。

天翼视讯

访问视频点播 (VOD) 服务以播放流视频。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 天翼视讯。
- 2 搜索所需的视频点播内容并进行播放。

VIVA报刊亭

了解如何访问在线电子书阅读服务,并搜索电子书 内容(例如,杂志)进行阅读。您还可以将它们下 载到手机。

》阅读杂志

 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 VIVA报刊事。

104 网络

- 2 选择分类并选择一种类别。
- 3 选择杂志。
- 4 选择阅读杂志以阅读杂志。
 - 如欲下载杂志,选择**立即下载**。该杂志将保存在**下载**中。
 - 如欲转至目录,按下 [**□**] → **杂志目录**。
 - 如欲将其加入收藏,接下 [□] → 添加收藏。 该杂志将保存在收藏中。

> 搜索杂志

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 VIVA报刊亭。
- 2 选择搜索并选择搜索输入字段。
- 3 输入杂志的名称并选择 🔍。
- 4 从列表中选择杂志。

互联星空

了解如何访问服务提供商网络服务的主页。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 互联星空。
- 2 选择网络服务并浏览网页。

优酷

优酷是视频门户网站服务。您可以播放流视频或下载视频文件到您的手机。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 优酷。
- 2 享受多种视频带来的快乐。

wikiAR维洽

wikiAR 维洽可通过手机上的相机让您了解当地实时信息的位置或地图,并与他人共享此信息。在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 wikiAR 维治。

连接功能

蓝牙

蓝牙是一种近距离无线通信技术,可以在约 10 m的距离内交换信息,而不需要使用物理连接。

使用蓝牙发送信息时不需要将设备用线路连接起来。即使设备位于不同的房间,只要彼此距离不超 过蓝牙的接收范围,便可以相互交换信息。



- 对于通过蓝牙无线功能收发数据时的数据丢失、拦截或误用,三星概不负责。
- 分享和接收数据时,请务必确保相应设备 采取了适当的安全措施,并且是可信任的 设备。如果设备之间存在障碍,有效距离 可能会缩短。
- 某些设备,尤其是未经测试或未经 Bluetooth SIG 审批的设备,可能与手机 不兼容。

》启动蓝牙无线功能

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→无线和网络设置→蓝牙设置。
- 2 选择蓝牙启动蓝牙无线功能。

> 查找其他已启用蓝牙的设备并与 之配对

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 设置 → 无线和网络设置 → 蓝牙设置 → 扫描 查找设备。
- **选择设备**。
- 3 输入蓝牙无线功能密码或其他设备蓝牙密码 (如果有),并选择确定。也可以选择配对以 匹配手机与设备的密码。

当要配对的设备的所有者输入相同密码或接受 连接时,即完成配对。



某些设备, 尤其是耳机或车载套件, 可能有固 定的蓝牙密码(如0000)。如果要配对的设 备且有密码, 则必须输入相应的密码。

> 使用蓝牙无线功能发送数据

- 从适当的应用程序或**我的文件**选择文件或项 目,如联系人、日历事件或媒体文件。
- 按下 [三] → 共享、分享、发送通过或发送名 片诵讨 → 蓝牙。
- 3 搜索已启用蓝牙的设备并与之配对。

> 使用蓝牙无线功能接收数据

- ☐ 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→无线和网络设置→蓝牙设置→可检测。

 手机对其他蓝牙设备可见的时间为 120 秒。
- 2 出现提示时,输入蓝牙无线功能密码,然后选择确定(如有必要)。也可以选择配对以匹配手机与设备的密码。
- 3 选择接收确认愿意从该设备接收数据(如有必要)。

已接收的数据保存在 bluetooth 文件夹。

WLAN

了解如何使用手机的无线网络功能,以启动和连接符合 IEEE 802.11 b/g 标准的无线局域网(WLAN)。

可以连接到互联网或者接人点或无线热点可用的其 他网络设备。

» 启动 WLAN 功能

在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择**设置** \rightarrow **无线和网络设置** \rightarrow **WLAN设置** \rightarrow **WLAN**。



| 后台运行的活动 WLAN 将消耗电池电量。 | 如欲节省电池电量,请仅在需要时启动 | WLAN。

》查找并连接 WLAN

- ☐ 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置 → 无线和网络设置 → WLAN设置 → WLAN。
 - 手机将自动搜索可用的 WLAN。
 - 在 WLAN网络下选择网络。
- 3 输入网络密码(如有必要)。
- 4 选择连接。

》手动添加 WLAN

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置 → 无线和网络设置 → WLAN设置 → 添加WLAN网络。
- 2 输入网络域名并选择安全类型。
- 3 根据所选的安全类型设定安全设置。
- 4 选择保存。

》使用 WLAN 保护设置 (WPS) 连接 WLAN

可使用 WPS 连接至安全网络。如欲用 WPS 按钮连接至 WLAN:

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 设置 → 无线和网络设置 → WLAN设置。
- ② 选择 WPS 按键连接。
- 3 在2分钟内按下接人点上的 WPS 按钮。

110 连接功能

如欲用 WPS PIN 连接至 WLAN:

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置 → 无线和网络设置 → WLAN设置。
- 2 选择由 WPS 图标指示的网络,然后选择 WPS PIN。
- 3 在接入点上,输入 PIN 码并按开始按钮。

娱乐共享

了解如何使用数字生活网络联盟 (DLNA) 服务;借助此项服务,可使用 WLAN 在家中启用了 DLNA 的设备之间共享媒体文件。

必须首先启动 WLAN 功能并添加 WLAN 配置。

▶ 第 109 页

》自定义共享媒体文件的 DLNA 设置

如欲允许其他启用了 DLNA 的设备访问手机上的媒体文件,必须启动媒体共享。



某些文件可能无法在启用了 DLNA 的设备上播放,具体取决于设备。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 娱乐共享。
- 2 选择设置。

3 调整以下设置以自定义 DLNA 功能:

选项	功能
媒体服务器 名称	输入用作媒体服务器的设 备的名称。
共享媒体文件	开启与其他启用 DLNA 的设备之间的视频共享、图片共享或音频共享。
热点网络	选择用于 DLNA 连接的连接配置。
从其他设备 上传	设置是否接受从其他设备 上传。
默认存储	选择用于存储已下载媒体 文件的默认存储的位置。

》在其他启用了 DLNA 的设备上播放您的文件

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 娱乐共享。
- 2 选择在其他设备上播放本地手机内存文件。
- 3 选择媒体类别 → 文件。
- 4 选择添加到播放列表。
- 5 选择用来播放媒体文件的播放器。在所选播放器上开始播放。
- 6 使用手机图标控制播放。
- 播放可能需要缓冲,具体取决于网络连接和连接的服务器。

> 在您的手机上播放其他设备的文件

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 娱乐共享。
- 2 选择在手机上播放其他设备文件。 手机会自动搜索启用了 DLNA 的设备。
- 3 选择用作媒体服务器的设备,即包含媒体文件的设备。
- 4 选择媒体类别 → 文件。
- 5 选择添加到播放列表。
- 6 使用手机图标控制播放。

> 在一个设备上播放另一设备的文件

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 娱乐共享。
- ② 选择通过手机控制其他设备播放另一设备存储的媒体文件。
 - 手机会自动搜索启用了 DLNA 的设备。
- 3 选择用作媒体服务器的设备,即包含媒体文件的设备。
- 4 选择媒体类别 → 文件。
- 5 选择添加到播放列表。
- 6 选择用来播放媒体文件的播放器。 在所选播放器上开始播放。
- 7 使用手机图标控制播放。

移动接入点

了解移动接人点功能,借助该功能可以将手机设 为移动接人点,以便在其他网络设备上连接到互 联网。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→ 无线和网络设置→ 移动AP。
- 2 选择移动AP 以启动移动接入点功能。
- 3 选择是进行确认。
- 4 在其他设备上,在可用连接列表中找到本手机的名称,然后在 WPA 字段中输入正确的密码以连接到网络。

电视连接(电视输出模式)

了解如何将手机连接到电视,并在电视屏幕上查看 手机的界面。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置 → 显示设置 → 电视输出。
- 2 选择电视输出以启动电视输出模式。
- 3 选择电视系统。
- 4 根据所在区域选择视频编码系统。

选项	区域
NTSC	加拿大、日本、韩国、墨西哥、 台湾、美国

选项	区域
PAL	澳大利亚、奥地利、比利时、中 国、丹麦、英国、芬兰、德国、 意大利、科威特、马来西亚、荷 兰、新西兰、挪威、新加坡、西 班牙、瑞典、瑞士、泰国

5 确保电视开机并使用电视输出线将手机连接到 电视上。

将电视输出线的末端插头插入对应颜色的电视 A/V 端口中。

6 将电视切换到外部输入模式。 手机界面出现在电视屏幕上。



] 由于视频系统的差异或电视显示质量,文件可能无法正确显示。

个人电脑连接

了解如何使用选配的电脑数据线以不同的 USB 连接模式将手机连接到电脑。将手机连接到电脑后,可以与 Windows Media Player 同步文件、直接在电脑与手机之间传输数据、使用 Samsung Kies 程序,还可以将手机用作电脑的无线调制解调器。

》通过 Samsung Kies 连接

确保在电脑上安装了 Samsung Kies。 可以从三星网站 (www.samsung.com/kies) 下载该程序。

- ☐ 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置 → 无线和网络设置 → USB设置 → Samsung Kies。
- 2 按下主屏幕键返回待机模式。
- 3 使用选配的电脑数据线,将手机的多功能插口与电脑相连。
- 4 运行 Samsung Kies,然后复制数据和文件。 有关详细信息,请参阅 Samsung Kies 帮助。

> 与 Windows Media Player 同步

确保在电脑上安装了 Windows Media Plaver。

- ☐ 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→无线和网络设置→USB设置→媒体播放器。
- 2 按下主屏幕键返回待机模式。
- 3 使用选配的电脑数据线,将手机的多功能插口与安装有 Windows Media Player 的电脑相连。

连接成功后, 电脑上会出现一个弹出窗口。

- 4 打开 Windows Media Player 以同步音乐 文件。
- 5 在弹出窗口中编辑或输入手机名称(如有必要)。
- 6 选择所需音乐文件并拖动至同步列表。
- 7 开始同步。

116 连接功能

》作为大容量存储设备连接

可以将手机作为可移动磁盘连接到电脑并且访问文件目录。如果在手机中插入存储卡,也可以将手机用作存储卡阅读器,用以访问存储卡的文件目录。

- 存储卡的文件目录将与内部存储器分开,作为可移动磁盘显示。
- 如果要与存储卡传输文件,请在手机中插入存储卡。
- 2 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→无线和网络设置→USB设置→大容量存储器。
- 3 使用选配的电脑数据线,将手机的多功能插口 与电脑相连。
- 4 连接后,选择装载→确认(如有必要)。
- 5 打开文件夹以查看文件。
- 6 将文件从电脑复制到存储卡。
- 7 完成后,选择关闭。
 - 如欲断开手机与电脑的连接,请单击 Windows 任务栏上的 USB 设备图标,然后 单击选项以安全移除大容量存储设备。然后从 电脑上移除电脑数据线。否则,存储卡上存储 的数据可能会丢失,也可能会损坏存储卡。

> 将手机用作无线调制解调器

可以将手机用作电脑的无线调制解调器来通过移动 网络服务访问互联网。

- 在待机模式下, 打开应用程序列表, 然后选择 设置 → 无线和网络设置 → USB设置 → 天 翼密带。
- 2 选择确定。
- 使用选配的电脑数据线,将手机的多功能插口 与电脑相连。
- 4 当显示安装管理器时,按照屏幕提示完成驱动 程序安装。
- 5 驱动程序安装完成后,请勾选拨号网络。
- 6 选择**确定**以启动调制解调器功能。
- 在电脑上创建调制解调器连接。 创建调制解调器连接的方法可能因电脑的操作 系统而有所不同。
- 选择创建的调制解调器连接, 然后输入服务提 供商提供的 ID 和密码。

VPN 连接

可以创建虚拟专用网络 (VPN) 并通过公开网络,如 互联网,连接您的私人网络。



手机已配置有互联网连接。如果访问互联网时 出现问题,则需要编辑连接。如果不能确定需 输入的连接信息,请咨询服务提供商。

》设置 VPN 连接

- ☐ 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置→无线和网络设置→虚拟专用网设置→添加虚拟专用网。
- 2 选择 VPN 类型。
- 3 自定义连接信息。



可用选项因 VPN 类型而异。

选项	功能
虚拟专用网 名称	输入 VPN 服务器名称。
设置虚拟专用 网服务器	输入 VPN 服务器的 IP 地址。
启用加密	设置 VPN 服务器加密。
设置 IPSec 预 共享密钥	输人预共享密钥。

选项	功能	
启用 L2TP 密钥	设置使用 L2TP 密钥。	
设置 L2TP 密钥	P 输入 L2TP 密钥。	
设置用户证书	选择 VPN 服务器用于认证 身份的用户证书。可以从 VPN 服务器导人证书或从 网上下载。	
设置 CA 证书	选择 VPN 服务器用于认证 身份的认证授权 (CA) 证 书。可以从 VPN 服务器导 入证书或从网上下载。	
DNS 搜索范围	输入域名服务器 (DNS) 地址。	

4 完成后,按下[□]→保存。

》连接至私人网络

- // 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 设置 → 无线和网络设置 → 虚拟专用网设置。
- 2 选择连接的私人网络。
- 3 输入用户名和密码并选择连接。

工具

计算器

了解如何在手机上执行数学计算。

》执行计算

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 计算器。
- 2 使用与计算器显示对应的按键,进行基本算术 运算。
- 逆时针旋转手机进入横向显示以使用科学计算器。如果取消自动方向切换,按下[□]→ 科学计算器。

> 查看计算历史记录

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 计算器。
- 2 执行计算。
- 3 选择 ▼ 关闭计算器键盘。 出现计算历史记录。
- 4 如欲清除历史,按下 [□] → 清除历史记录。

时钟

了解如何设置和控制闹钟和世界时间。还可使用秒 表和倒计时计时器。

》设置新闹钟

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 时轴 → 闹轴。
- 2 选择新建闹钟或按下 [□] → 新建。
- 3 设置闹钟详细信息。 选择智能提示以启动模拟的自然声音,并显示 智能提示的闹钟屏幕。
- 4 完成后,选择保存。

〉停止闹钟

闹钟响起时:

- 如欲停止闹钟,向右拖动 🚳 直至其接触到点。
- 如欲在指定时间长度后重新响起闹钟,向左拖动
 直至其接触到点。

》删除闹钟

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择
 时钟 → 闹钟。
- 2 按下[□]→删除。
- 3 选择欲删除的闹钟。
- 4 选择删除。

122 工具

> 创建世界时间

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 时钟 → 世界时钟。
- 2 选择添加城市或按下[□]→添加。
- 3 输入城市名称或从城市列表中选择。 如欲在世界地图查看中选择城市,选择 ⑤。 在世界地图中,选择 ⑥、◎ 或 ◎ 进行放大 或缩小。
- 4 如欲添加更多世界时间,重复步骤 2-3。

如欲为时钟应用夏令时,点住时钟并选择**夏 令时设置**。

〉使用秒表

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择
 时钟 → 秒表。
- 2 选择**开始**启动秒表。
- 3 选择圈记录圈数。
- 4 完成后,选择停止。
- 5 选择复位清除记录时间。

> 使用倒计时计时器

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 时钟 → 倒计时。
- 2 设定倒计时的时间长度。

- 3 选择**开始**以开始倒计时。
 - 计时器在后台进行倒计时的同时使用其他功能。按下主屏幕键或[➡],然后访问其他应用程序。
- 4 计时器时间结束时,点住停止关闭提示音。

客户服务

了解如何访问手机的客户服务或查看有关在何处可 以访问客户服务的服务信息。有关详细信息,请联 系服务提供商。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 客户服务。
- 2 选择服务以访问服务网站或致电服务中心。

号百e生活

了解如何使用服务提供商预设的各种网络服务和语 音呼叫服务。

- 】 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 号百e生活。
- 2 选择服务以访问服务网站或致电客服中心。

迷你日记

了解如何保存照片目记。

》创建日记

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 迷你日记。
- 2 如果已保存有日记,选择**创建日记**以创建新日记。
- 3 更改当日日期并设置天气(如有需要)。
- 4 选择添加照片,然后添加图像或拍照。
- 5 选择点击创建备忘录,然后输入文本并选择完成。
- 6 选择保存。

> 查看日记

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 迷你日记。
- 2 选择目记。
- 如欲上传目记到社交网站,按下 [□] →
 导出。

我的文件

了解如何轻松快捷地访问手机和存储卡上存储的 所有图像、视频、音乐、声音片段,以及其他类 型文件。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 我的文件。
- 选择文件夹 → 文件。 如欲访问存储卡中储存的文件,选择 external sd。

在文件夹中,按下[□]使用以下选项:

- 如欲将文件发送给他人,选择共享。
- 如欲创建新文件夹,选择创建文件夹。
- 如欲删除文件或文件夹, 选择删除。
- 如欲更改杳看模式,选择**查看方式**。
- 如欲排序文件或文件夹、选择**列表方式**。
- 如欲使用文件的附加功能,例如移动、复制或重 命名洗项,洗择更多。

智能名片识别

了解如何拍摄名片和提取名片中的信息。

》拍摄名片

// 将名片放在光线良好的平整表面上。

- 2 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 智能名片识别。
- 3 将手机置于名片上方,使取景器中的边框与名片的边缘对齐。
 手机会自动拍摄并读取名片上的联系人信息。
- 4 编辑任何没有正确转换的联系人详细信息。
- 5 按下 [□] → 添加到通讯录。

》自定义名片识别设置

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 智能名片识别。
- 2 选择 ۞。
- 3 调整以下设置:

设定	功能	
自动保存	将手机设置为自动将识别的 联系人信息保存到联系人列 表中。	
自动识别	将手机设定为当名片与边框 正确对齐时,自动拍摄。	

条码识别

了解如何读取并识别专为手机创建的快速响应 (QR) 代码。可将 QR 代码解码,并获得相关内容 或服务的各种信息。

> 扫描和存储 QR 代码

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 备码识别 → 条码获取。
- 2 将手机置于快速响应 (QR) 代码上方,使取景器中的所有四条边框与 QR 代码的边缘对齐。
- 3 选择 ☎。解码完成后,QR 代码会以相应的数据格式显示。
- 4 按下 [I=1] → 保存条码信息 → 确定。

》查看识别的 OR 代码

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 条码识别 → 打开文件。
- 2 选择 QR 代码。

SD卡备份

了解如何将联系人和文本信息备份至存储卡以及如 何还原备份文件。

》备份数据

- ☐ 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 SD卡备份。
- 2 选择数据类型 → 确定。

> 还原备份文件

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 SD卡备份 → 导入。
- 2 选择数据类型 → 确定。
- 3 选择导入选项 → 确定。

》自定义备份设置

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择
 SD卡备份 → 设置。
- 2 调整以下设置:

设定	功能
自动备份 频率	设置自动备份的时间表。
自动备份 方式	设定是否替换之前的备份 文件。

任务管理器

可使用任务管理器查看当前运行的应用程序、应用程序包的大小、存储信息,并监控 RAM 存储。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择任务管理器。
- 2 使用以下选项:
 - **激活应用程序:**查看手机当前运行的所有应用程序的列表。

- 容量: 查看手机上安装的应用程序包的大小。
- 内存管理器: 检查并管理手机的 RAM 存储。
- 摘要: 查看手机和存储卡的已用存储量和可用存储量。
- 帮助: 查看有关延长电池寿命的帮助信息。

ThinkFree Office

了解如何查看和编辑文档。如果您拥有使用 ThinkFree 网络服务的帐户,则可以在线管理 文档。此应用程序支持以下文件格式: txt、rtf、 doc、docx、dot、dotx、xls、xlsx、xlt、xltx、 ppt、pptx、pps、ppsx、pot、potx 和 pdf。

》新建文档

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 ThinkFree Office。
- 2 如果首次启动此应用程序,选择**接受**以确认。
- 3 选择立即激活 → 关闭启动 ThinkFree Office。
- 4 选择我的文档。
- 5 按下 [□] → 新建 → 文档类型。
- 6 输入文档的名称并选择确定。
- 7 使用屏幕底部的工具在文档中输入内容。
- 8 完成编辑后,选择工具栏上的 □ 或按下 [=]→ 文件 → 保存。

》在手机上查看并编辑文档

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择
 ThinkFree Office。
- 2 选择**我的文档** \rightarrow 文档。
- 3 选择文本编码类型(如有必要)。
- 4 按需要查看和编辑文档。
 - 如欲放大或缩小,将两个手指放在屏幕上,缓 慢合拢或分开。
 - 如欲在页面之间移动或在文档中平移,向相应 的方向滚动。
 - 如欲打开工具栏以编辑文档(word、文本或 excel 文件),按下[==]→编辑。
 - 如欲搜索文档中的文本,按下 [□] → 查找。
- 5 完成编辑后,存储文档。

> 在线管理文档

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 ThinkFree Office。
- 2 选择联机。
- 3 输入用户名和密码,然后选择登录。 如欲新建帐户,选择注册。
- 4 从列表中选择文档,然后选择一个选项以按需要上传、下载或在服务器上共享文档。

UIM 卡应用(UIM 卡应用工具 包)

如果您的 UIM 卡支持这项服务,则可以使用服务提供商提供的各种附加服务。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择
 UIM 卡应用。
- 2 选择卡(如有必要)。
- 3 选择所需的服务。

设备管理

了解如何升级与手机基本设置相关的软件文件。

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设备管理。
- 2 选择检查更新。
- 3 选择确定以查看服务器的可用更新。
- 4 选择确定下载更新(如果可用)。
- 5 按照屏幕提示完成升级程序。

设置

访问设置

- 在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置。
- 2 选择设置类别,然后选择选项。

无线和网络设置

更改无线网络连接设置。

》飞行模式

禁用手机的所有无线功能。仅能使用非网络服务。

> WLAN设置

- WLAN: 开启或关闭 WLAN 功能。
 ▶ 第 109 页
- **网络通知**:设置手机在开放网络可用时进行通 知。
- WPS 按键连接: 使用 WLAN 保护设置 (WPS) 按钮连接 WLAN。
- 添加WLAN网络: 手动添加 WLAN 接入点。

》移动AP

启动移动接人点功能,可将手机用作无线接人点 (AP) 连接到网络。▶ 第 114 页

》蓝牙设置

- **蓝牙**: 开启或关闭蓝牙无线功能。▶ 第 107 页
 - 设备名称: 为手机设置蓝牙名称。
- 可检测:设置手机以使其可被其他蓝牙设备发现。
- 扫描查找设备: 搜索可用的蓝牙设备。

》USB设置

启用不同的 USB 连接模式,以将手机连接到电脑。▶ 第 115 页

》虚拟专用网设置

设定和管理虚拟专用网络 (VPN)。▶ 第 119 页

》 移动网络

- · CDMA:
 - **已启用数据**:设置此项可允许使用网络服务的 群组交换数据网络。
 - 数据漫游:将手机设置成在漫游时或本地网络不可用时连接到其他网络。
 - 接入点名称: 设定接入点名称 (APN)。
 - 拨号网络:设置设备使用拨号网络以访问数据服务。

GSM:

- **已启用数据**:设置此项可允许使用网络服务的 群组交换数据网络。
- 数据漫游:将手机设置成在漫游时或本地网络不可用时连接到其他网络。
- 网络运营商:搜索可用网络。

通话设置

自定义通话功能设置。

> 所有诵话

- 自动拒接: 启用或禁用自动拒接功能并指定要自动拒接的呼叫者列表。
- 接听电话:设定接听来电的方式 按下任意键,或者设置手机在指定时长后自动接听。
- 前缀拨号: 启动前缀拨号和设置前缀号码。
- **拒接短信**: 选择拒接来电后给来电人发送的信息。
- **通话状态音**:启动或取消通话连接提示音、分钟 提示音或通话结束提示音。
- 通话提示: 启动或取消通话时的提示。
- 来电归属地:设置是否显示来电的地区信息,还可从服务器更新信息。
- 从服务器更新地区信息,可能会产生附加 费用。

》语音诵话

· CDMA:

- 呼叫转移: 将来电转移到另一个号码。
- 呼叫限制: 阻止呼入或拨出电话。
- 呼叫等待: 指定正在通话时处理来电的选项。
- 语音保密: 设置是否加密通话以防止通话被 窃听。

· GSM:

- **显示本机号码**:向接收人显示自己的手机号码。
- 呼叫转移:将来电转移到另一个号码。
- 呼叫限制: 阳止呼入或拨出电话。
- 呼叫等待: 指定正在诵话时处理来电的选项。
- **自动回拨**:启动自动回拨,以在通话连接失败或在通话中断开连接时重新拨打电话。

» IP号码

设置 IP 电话服务的前缀号码并启用其中一个。

> 国际前缀

设置国际长途服务的前缀号码并启用其中一个。

》固定拨号

- 启用固定拨号: 启动或取消固定拨号模式; 启动 该模式后手机仅能拨打固定拨号列表上的号码。
- 更改 PIN2: 更改用于保护 PIN 码的 PIN2 码。
- 固定拨号列表:设定固定拨号的联系人列表。

136 设置

> 语音信箱

- **语音信箱服务**:选择接收语音留言的服务提供商。
- **语音信箱设置**: 输入用于访问语音信箱服务的号码。可以从服务提供商处获取此号码。

声音设置

更改手机不同的声音设置。

- 静音模式: 启动静音模式可关闭除媒体声音和闹钟提示音外的所有声音。
- 情景模式: 选择一种情景模式。
- **手机振动**:设定手机在来电和收到信息时振动 提示。
- **音量**: 调整所有通话铃声、音乐和视频、手机系统声音和通知铃声的音量。
- 语音通话铃声(CDMA): 选择 CDMA 网络中语音来电提示铃声。
- 语音通话铃声(GSM): 选择 GSM 网络中语音来 电提示铃声。
- 通知铃声: 选择活动提示铃声, 如收到新信息。
- 按键操作音:设置手机在触摸拨号盘上的按键时 发出声音。
- **选择操作音**: 将手机设定成在触摸屏上选择应用 程序或选项时发出声音。
- **屏幕锁定提示音**:设置手机在锁定或解锁触摸屏 时发出声音。
- 触感反馈:将手机设定为触摸按键时振动。
- 振动强度:调整触觉反馈的振动强度。
- **紧急提示音**:设置手机如何提醒紧急通话。

显示设置

更改显示设定。

- 手机字体: 更改显示文本的字体类型。
- 亭度: 设置显示屏的亮度。
- 方向: 设置是否在旋转手机时自动旋转内容。
- 动画:设置手机在切换窗口时播放动画。
- **屏幕待机**:设置关闭显示屏背景灯前手机等待的时间长度。
- **省电模式**:启动省电模式。在省电模式下,手机 会通过调整显示屏的白平衡和亮度来节省电量。
- 电视输出:选择电视的视频编码系统以确保电视连接正确。▶ 第114页
- **水平校准**: 当指南针或增强现实应用程序显示错误信息时,请校正地磁传感器。

地点和安全

更改手机、SIM 或 UIM 卡以及 GPS 功能的安全设定。

- **使用无线网络**:如果应用程序支持,则可将手机设为使用无线网络查看位置。
- 使用 GPS 卫星: 若应用程序支持,则可启用 GPS 功能来查看位置。使用 GPS 服务可查看详 细到街道的位置。
- 混合GPS: GPS 信号受阻时,使用传感器增强 步行定位。传感器的估算值与实际位置之间可能 有所差异。

- 设置屏幕锁定:设置解锁安全码。如果已设置安全码,该选项更改为更改屏幕锁定。
 - 无:取消屏幕锁定。
 - 图案: 设置用于解锁屏幕的解锁图案。
 - **PIN**: 设置 PIN 码(数字)解锁屏幕。
 - 密码:设置密码(字母数字)以解锁屏幕。
- 设置 SIM/UIM 卡锁定:
 - 锁定 SIM 卡/锁定 UIM 卡: 启动或取消 PIN 码锁定功能;该功能要求在使用手机前提供PIN 码。
 - **更改 SIM 卡 PIN/更改 UIM 卡 PIN**: 更改 用于访问 SIM 或 UIM 卡数据的 PIN 码。
- 密码可见: 默认情况下,为保证安全性,手机会 将输入的密码显示为。可设置手机在输入密码时 将密码显示出来。
- 选择设备管理器: 查看设备上安装的管理器。
- **使用安全凭证**:使用证书和凭证以确保安全使用 各个应用程序。
- **从 SD 卡安装**:安装存储在存储卡中的加密证书。
- 设置密码: 创建并确认用于访问凭证的密码。
- **清除存储**: 删除手机中的凭证内容,并重设密码。

双待机模式

访问和修改设定,以在网络间切换以及注册 SIM 或 UIM 卡。▶ 第 41 页

应用程序

更改已安装应用程序的管理设置。

- 未知来源:选择此项可从任意来源下载应用程序。如果不选择此选项,则手机仅能从Android Market下载应用程序。
- **管理应用程序**: 访问手机已安装的应用程序列表, 查看应用程序资讯。
- 正在运行的服务:查看正在使用的服务并访问服务以进行管理。
- 开发:
 - USB 调试:选择此项可通过电脑数据线将手机 连接到电脑。此项用于开发应用程序。
 - **保持唤醒状态**: 将手机设为在充电时保持唤醒 状态。
 - 允许模拟位置:允许将模拟位置和服务资讯发 送至位置管理服务以进行测试。此项用于开发 应用程序。
- Samsung Apps:选择网络连接(只用 WLAN 或数据包网络),以获取 Samsung Apps 的更新通知。

帐户与同步

更改自动同步功能的设置或管理要同步的帐户。

- 背景数据:选择此设置以使用自动同步功能。自动同步将在后台运行,不用打开应用程序和同步数据。
- **自动同步**:设置手机自动同步联系人、日历和电子邮件数据。

140 设置

隐私权

将各种设定重置为出厂默认值。

SD 卡和手机存储

检查存储卡和手机上的存储信息,还可格式化外部 或内部存储器。

搜索

更改搜索设置。

- 可搜索的项: 选择搜索中要包含的项目类型。
- 清除快捷方式:清除近期搜索的信息。

语言与键盘

更改文本输入设置。

> 选择语言区域

选择所有功能表和应用程序的显示语言。

> 选择输入法

选择默认启动的输入法。

> Swype

- 语言: 选择文本输入的语言。
- 单词预测:设置手机根据输入预测字词并显示字词建议。
- 声音提示: 开启与关闭 Swype 键盘声音。
- 按键时震动: 将手机设定为触摸按键时振动。
- 启动窍门提示: 启动快速帮助的提示。
- **默认添加空格**:设置手机自动在单词间插入空格。
- 自动转换大写:设置手机将句号、问号或感叹号等标点符号后面的第一个字母自动转为大写。
- 显示完整轨迹:设置在键盘上显示拖动痕迹。
- 诜词窗口: 设置显示字词列表的频率。
- 速度与准确性: 设置速度和准确性之间的平衡。
- **Swype帮助**:访问关于使用 Swype 键盘的帮助资讯。
- 教程: 了解如何使用 Swype 键盘更快地输入 文本。
- 版本: 查看版本信息。

》三星输入法

- 按键声音:将手机设为触摸按键时发出声音。
- 按键震动:将手机设定为触摸按键时振动。
- **联想输入**:设置手机根据输入预测字词并显示字词建议。
- 自适应:设置手机以了解手写风格。

- 手写设置:自定义手写模式设置,例如,识别速度、笔线粗细或笔颜色。
- 语言输入设置:选择文本输入的语言。

辅助功能

根据您的喜好设置振动的类型或强度。您可从 网络上安装辅助应用程序,例如 Talkback 或 Kickback。

日期和时间

访问和修改以下设置,以控制手机显示日期和时间的方式:

- 自动: 在跨越时区时自动更新时间。
- 设置日期:显示当前日期。选择时区:显示本地时区。
 - 选择时区: 亚尔平地时区。
 设置时间: 显示当前时间。
 - 使用 24 小时格式: 设置以 24 小时制显示时间。
 - 选择日期格式:选择日期格式。

关于手机

查看有关手机的信息,检查手机的状态以及了解如 何使用手机。

应用程序概述

下表显示了应用程序模式下的可用应用程序。应用 程序顺序可能因手机软件的不同而有所差异,但用 户可以更改顺序。提供的应用程序可能随服务提供 商或 SIM 或 UIM 卡而异。

互联网	▶ 97	同花顺	▶ 104
时钟	▶ 122	音乐播放器	▶ 79
日历	▶ 91	我的文件	▶ 126
设置	▶ 133	智能名片识别	▶ 126
189邮箱	▶ 62	手机QQ	▶ 62
号百e生活	▶ 124	天翼视讯	▶ 104
相机	▶ 63	互联星空	▶ 105
计算器	▶ 121	爱游戏	▶ 101
搜索	▶ 141	爱音乐	▶ 102
图库	▶ 77	天翼阅读	
备忘录	▶ 93	天翼空间	▶ 101

客户服务	▶ 124	电子邮件	▶ 59
号簿助手	▶ 103	ThinkFree Office	▶ 130
UIM 卡应用	▶ 132	录音机	▶ 94
条码识别	▶ 127	迷你日记	▶ 125
调频收音机	▶ 83	安智市场	▶ 101
导航	▶ 102	支付宝	▶ 101
视频播放器	▶ 75	SD卡备份	▶ 128
开心网	▶ 102	wikiAR维治	▶ 106
人人网	▶ 103	设备管理	▶ 132
优酷	▶ 106	娱乐共享	▶ 111
UC浏览器	▶ 104	VIVA报刊亭	▶ 104
任务管理器	▶ 129		
Samsumg Apps	▶ 103		

故障排除

开启或使用手机时,手机提示您输入以下代码之

-:

代码	尝试使用此方法解决问题:
输人 PIN 码	首次使用手机或启用要求提供 PIN码时,必须输入随 SIM 或 UIM 卡提供的 PIN 码。使用锁定 SIM 卡或锁定 UIM 卡可禁用该功能。
请输人 PUK 码 解锁 SIM 卡	如果 SIM 或 UIM 卡被锁,通常 是因为 PIN 码多次输错所致。如 欲解锁,必须输入服务提供商提供 的 PUK 码。
输人 PIN2	当访问需要输入 PIN2 码的功能表时,必须输入随 SIM 或 UIM 卡提供的 PIN2 码。有关详细信息,请联系服务提供商。

手机显示网络或服务错误信息

- 当您位于信号较弱或接收不良的地方时,可能会 丢失接收。请移至其他地方后再试。
- 如果未进行预订,某些选项无法使用。请联系服务提供商以了解更多详细信息。

触摸屏反应缓慢或不正确

如果手机具有触摸屏并且触摸屏反应不正确,请尝试以下操作:

- 取下触摸屏的任何保护性贴膜。保护性贴膜可能会阻止手机识别输入,我们不推荐触摸屏手机使用保护性贴膜。
- 点击触摸屏时请确保手指干燥且干净。
- 重新启动手机以清除任何暂时性软件错误。
- 确保手机软件已升级到最新版本。
- 如果触摸屏受到刮擦或损坏,请将其交给当地的 三星服务中心。

手机被冻结或存在严重错误

如果手机被冻结或挂起,可能需要关闭程序或重置手机以重新获得功能。如果手机被冻结并且没有响应,按住 $[\Omega]$ 8 至 10 秒,手机将自动重启。

如果问题依然存在,请进行出厂数据重置。在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择设置 → 隐 私权 → 恢复出厂设置 → 重置手机 → 清除全部 内容。

通话中断

当您位于信号较弱或接收不良的地方时, 网络连接 可能会断开。请移至其他地方后再试。

拨出呼叫无法接通

- 确保已按下拨号键。
- 确保已进入正确的蜂窝网络。
- 确保未对拨打的电话号码设置呼叫限制。

呼入电话无法接通

- 确保手机已开机。
- 确保已讲入正确的蜂窝网络。
- 确保未对该呼人电话号码设置呼叫限制。

通话时对方无法听到您的声音

- 确保未盖住内置话筒。
- 确保内置话筒靠近您的嘴部。
- 如果使用耳机,请确保耳机连接正确。

声音质量差

- 确保未挡住手机的内置天线。
- 当您位于信号较弱或接收不良的地方时,可能会 丢失接收。请移至其他地方后再试。

从联系人拨打电话时,无法接通

- 确保联系人列表中存储的号码正确。
- 如有必要,请重新输入并保存号码。
- 确保未对该联系人电话号码设置呼叫限制。

手机发出提示音且电池图标闪烁

电池电量不足。为电池充电或更换电池后才能继续 使用手机。

电池充电异常或手机关机

- 可能是电池电极脏污所致。请先用干净的软布擦拭金色的触点,然后再尝试为电池充电。
- 如果电池无法再充足电,请妥善处理旧电池并用 新电池进行更换(请参考当地法令,了解有关妥 善处理电池的说明)。

手机摸上去很热

当使用耗电量大的应用程序或长时间在手机上使用 应用程序,手机摸上去就会很热。这属于正常情况,不会影响手机的使用寿命或性能。

启动相机时出现错误信息

三星手机必须拥有足够的可用存储空间和电池电量 才能支持相机应用。如果启动相机时收到错误信 息、请尝试以下操作:

- 为电池充电或换上充满电的电池。
- 将文件传送到电脑或删除手机中的文件,以释放 存储空间。
- 重新启动手机。如果尝试这些操作后,依然无法 正常使用相机,请联系三星服务中心。

启动调频收音机时出现错误信息

三星手机上的调频收音机使用耳机线作为天线。未 连接耳机时,调频收音机将无法接收电台。如欲使 用调频收音机,请首先确保已正确连接耳机。然 后,扫描并保存可用电台。

如果执行这些步骤后依然无法使用调频收音机,请 尝试使用其他无线电接收器收听需要的电台。如果 使用其他接收器时可以收听电台,可能是手机需要 进行维修。请联系三星服务中心。

打开音乐文件时出现错误信息

三星手机可能会因为各种原因而无法播放某些音乐 文件。如果在手机上打开音乐文件时收到错误信 息、请尝试以下操作:

- 将文件传送到电脑或删除手机中的文件,以释放 存储空间。
- 确保音乐文件未受到数字权利管理 (DRM) 保护。如果文件受到 DRM 保护,请确保拥有播放该文件所需的合适许可证或密钥。
- 确保手机支持该文件类型。

找不到另一个蓝牙设备

- 确保本机已启动蓝牙无线功能。
- 确保要连接的设备已启动蓝牙无线功能(如有必要)。
- 确保本机和另一个蓝牙设备的距离在最大蓝牙范围(10 m)之内。

如果以上方法仍无法解决问题,请联系三星服务 中心。

将手机连接到电脑后未建立连接

- 确保所用的电脑数据线与手机兼容。
- 确保电脑上安装了合适的驱动程序,并且驱动程序已更新。

增强性现实应用程序或指南针显示不正确的指示

通过围绕全部轴线按如下显示旋转设备来重新校准 地磁传感器。





- 在校准过程中保持触摸屏幕或键向上。
- 校准过程可能需要一些时间,取决您的位置 或其他环境。
 - 在某些强磁场的区域,可能无法完成校准。 如果校准失败,请移至另一区域再试。
 - 如果在校准后进入某一强磁场的区域,手机 将自动尝试重新校准地磁传感器。
 - 设备中的地磁传感器不支持修复指示的鸟瞰图。因此,在测量角度上可能产生的微小错误都可能会导致地图混乱不堪。

安全注意事项

为保护您和他人免受伤害或保护您的手机免于损坏,请阅读 以下全部信息后再使用您的手机。

警告: 防止触电、火灾和爆炸

请勿使用损坏的电源线或插头或者松动的电源插座 请勿用湿手接触电源线,或通过拉拽电线的方式拔下 充电器

请勿弯折或损坏电源线

请勿在充电时使用手机或用湿手接触手机

避免充电器或电池短路

请勿使充电器或电池滑落,或对其造成碰撞

请勿使用未经制造商认可的充电器为电池充电

请勿在雷雨天气使用手机

手机可能出现故障并且增加电击危险。

请勿使用已损坏或泄漏的电池

如欲安全处置电池, 请联系最近的授权服务中心。

小心处理和处置电池及充电器

- 只可使用专为手机设计且经过三星认可的电池和充电器。 不兼容的电池和充电器可能造成危险或损坏手机。
- 请勿将电池或手机掷于火中。处理废旧电池或手机时,请 遵守当地各项相关法规。
- 请勿将电池或手机放在加热设备(例如微波炉、烤箱或散 热器)的里面或上部。电池过热可能会发生爆炸。
- 请勿挤压或刺穿电池。请勿让电池受到外部高压,否则可能导致内部短路和过热。

保护手机、电池及充电器免于损坏

- 避免让手机和电池暴露在极冷或极热的温度下。
- 极端的温度会导致手机变形、降低手机的充电容量以及缩 短手机和电池的使用寿命。

152 安全注意事项

- 防止电池接触金属物体,否则可能会使电池正负极连接, 致使电池暂时或永久损坏。
- 请勿使用损坏的充电器或电池。

注意:在受限制区域使用手机时,请遵守所 有安全警告和规定

在禁止使用手机的地方, 请关闭手机

遵守所在特定区域限制使用手机的所有规定。

请勿在其他电子设备附近使用手机

大多数电子设备都使用无线电频率信号,您的手机可能会干 扰其他电子设备。

请勿在起搏器附近使用手机

- 如有可能, 请避免在起搏器 15 cm 范围内使用手机, 其原因是手机可能会干扰起搏器。
- 如果必须使用手机,请与起搏器至少保持 15 cm 的距
- 如欲尽量减少对起搏器的干扰,请将身体背对起搏器使用手机。

请勿在医院或可能受无线电频率干扰的医疗设备附近 使用手机

如果您个人使用任何医疗设备,请与设备制造商联系,以确 保您的手机能在无线电频率中安全使用。

如果您使用助听器,请联系制造商了解有关无线电干 扰的信息

有些助听器可能会受手机的无线电频率干扰,请联系制造商,以确保能安全使用助听器。

在可能发生爆炸的环境下关闭手机

- 在可能发生爆炸的环境下关闭手机,而非取出电池。
- 在可能发生爆炸的环境下始终按照规定、指示和标志进 行操作。
- 请勿在加油站(维修站)或靠近易燃物品、化学制剂的地方和爆炸区域使用手机。

 切勿在放有手机、手机零件或配件的箱子中存放或携带易 燃液体、气体或易爆物品。

乘坐飞机时请关闭手机

在飞机上使用手机属于违法行为, 手机可能会干扰飞机的电子导航仪。

机动车的电子设备可能因手机的无线电频率而出现故障 汽车的电子设备可能因手机的无线电频率而出现故障,有关 详细信息、请联系制造商。

请遵守有关驾车时使用手机的所有安全警告 和规定

开车时,安全驾车是您的首要责任。如果法律禁止,请不要 在驾车时使用手机。为了您和他人的安全,请依据良好的公 共素质进行操作并记住以下提示:

- 使用免提设备。
- 了解手机及其便利功能,如快速拨号和重拨。这些功能可帮助您减少使用手机拨打电话或接听来电所需的时间。
- 将手机放在容易拿取的位置,无需从道路移开视线即可拿取无线设备。如果您在不方便时收到来电,请让您的语音信箱替您接听。
- 让与您交谈的人知道您正在驾车。在交通繁忙或危险天 气条件下暂停通话。雨、雨夹雪、雪、冰和交通繁忙可 造成危险。
- 请勿进行记录或查找电话号码。记录"待办事项"列表 或查找通讯簿会转移您的注意力,从而忽视驾驶安全的 首要责任。
- 理智拔号并评估交通状况。在不前行时或交通堵塞时拔 打电话。尝试计划在停车后拔打电话。如果您需要拨打电 话,只拨打几个数字,再查看道路情况和后视镜,然后 继续拔打。
- 请勿在谈话中情绪紧张或激动,导致分心。让与您交谈 的人知道您正在驾车,并暂停有可能转移您对道路注意 力的谈话。
- 使用手机求助。在发生火灾、交通意外或医疗紧急情况时 拨打当地的紧急电话号码。

- 在紧急情况下,使用手机帮助他人。如果您目击车祸、犯罪现场或生命存在危险的严重紧急情况,请拨打当地的紧急电话号码。
- 必要时拨打道路救援或特定的非紧急援助号码。如果您看到不会构成严重危害的故障车辆、故障交通信号、无人受伤的轻微交通意外或者盗窃汽车行为,请拨打道路救援或其他特定的非紧急电话号码。

正确保管和使用手机

保持手机干燥

- 湿气和各种液体可能损坏手机零件或电子线路。
- 手机被弄湿时,请取出电池,请勿开启手机。用毛巾将手机擦干,并带到服务中心。
- 液体将改变标签的颜色,指示进水损坏了手机内部零件。 进水可能会损坏手机,而制造商对此将不予保修。

请勿在充满灰尘、肮脏的场所使用或存放手机 灰尘可能导致手机出现故障。

请勿将手机放在斜面上

如果手机滑落,则会被损坏。

请勿将手机存放在过热或过冷的地方。请在 -20℃ 至 50℃ 之间的范围内使用手机

- 如果将手机放在封闭的车辆内,由于车辆内部温度可高达 80℃,因此手机可能发生爆炸。
- 请勿将手机长时间暴露在阳光直射环境下,如放在汽车 仪表板上。
- 将电池存放在 0℃ 至 40℃ 范围的环境下。

请勿将手机与金属物品如硬币、钥匙和项链一同存放

- 手机可能会变形或出现故障。
- 如果电池触点与金属物品接触,则可能会导致火灾。

请勿将手机存放在磁场附近

当暴露于磁场时,手机可能出现故障或电池可能放电。

- 磁条卡(包括信用卡、电话卡、银行存折及登机卡)可能 会被磁场损坏。
- 请勿使用具有磁性外壳的手机套或配件,同时避免手机长期接触磁场。

请勿在热水器、微波炉、炙热的煮食设备或高压容器附 近或内部存放手机

- 电池可能会泄漏。
- 手机可能会过热而引起火灾。

请勿使手机滑落或对其造成碰撞

- 立样可能会损坏手机的屏幕。
- 如果弯折或将其变形,可能会损坏手机或零件出现故障。

请勿接近人或动物的眼睛使用闪光灯

接近眼睛使用闪光灯(如果有)可能导致视力暂时消失或损害眼睛。

确保电池和充电器达到最长使用寿命

- 电池连续充电不得超过一周,过度充电可能会缩短电池 寿命。
- 电池长期放置不用会逐渐放电,使用前必须重新充电。
- 充电器闲置不用时,需断开电源。
- 电池只能用于指定用途。

电池使用寿命

以下信息基于充足电的电池。

类型	标准电池 (1500 mAh)				
时间1	CDMA	GSM			
待机时间	最长 380 小时	最长 380 小时			
语音通话时间2	最长 480 分钟	最长 980 分钟			

- 上述标注的时间为在优化网络环境下通常所达到的通话时间和待机时间,实际的通话时间和待机时间可能因 SIM 或 UIM 卡、网络和使用投票,使用情况和环境而有所不同,从而显著地短于上述标注的时间。
- 2. 测量时间标准: 在 +10 dBm、语音半速率时, 测量通话时间。

156 安全注意事项

实际使用时间,取决于如何使用手机,其时间长短不一致。 待机时间会随如下情况而缩短:

- 当使用手机上的附加功能时,如编辑和存储信息、玩游戏 及连接网络。
- 频繁离开服务区。
- 在本地网络服务区以外使用手机。
- 反复使用通话模式。

使用制造商认可的电池、充电器、配件和用品

- 使用通用电池或充电器可能会缩短手机的使用寿命或导致 手机出现故障。
- 在用户使用未经三星认可的配件或用品时,三星不对用户的安全负责。

请勿咬或吸吮手机或电池

- 这样做可能会损坏手机或引起爆炸。
- 如果儿童使用手机,请确保他们正确地使用手机。

使用手机通话时:

- 保持手机呈竖直方向, 如同使用传统电话一样。
- 直接对着话筒说话。
- 请勿接触手机的内置天线位置。接触天线会降低通话质量或导致手机发送超过所需的无线电频率。
- 请轻握机身,避免按键用力过猛,并使用特殊功能(如 模板和预测文本)以减少必要的按键次数,并时常暂停 使用。

保护听力



- 过度接触强音会造成听力损伤。
- 驾车时接触强音可能会分散您的注意力,从 而造成事故。
- 始终把音量调低再将耳机插入音频来源,并仅 使用所需的最低音量设置收听谈话或音乐。

在行走或移动期间使用手机的注意事项

始终注意周围环境,以避免伤害自己或他人。

请勿将手机放在后裤袋或挂在腰部

如果摔倒,您可能会受伤或损坏手机。

请勿拆卸、改装或修理手机

- 制造商对手机的任意变动或改装将不予保修。如需维修, 请把手机带到三星服务中心。
- 请勿拆卸或刺穿电池,其原因是这可能会导致爆炸或火灾。

请勿给手机上油漆或粘贴纸

油漆和贴纸会阻塞手机零件并妨碍正常使用。如果对手机的 漆或金属零件过敏,可能会引起皮肤瘙痒、湿疹或皮肤肿 胀。当出现上述情况,请停止使用并咨询医生。

清洁手机时:

- 用毛巾或橡皮擦擦拭手机或充电器。
- 用棉花球或毛巾清洁电池触点。
- 请勿使用化学物质或清洁剂。

请勿在屏墓有裂痕或破损时使用手机

碎玻璃可能伤害到您的手和脸。将手机带到三星服务中心 予以修理。

请勿将手机用于指定用途之外的任何其他用途

在公共场所使用手机时避免干扰他人

请勿让儿童使用手机

手机不是玩具。请勿让孩子玩手机,因为他们可能会伤害到 自己和他人、损坏手机或拨打电话增加您的费用。

小心安装手机和设备

- 确保将手机或相关设备安全地安装于车内。
- 不可将手机和配件安放于气囊张开区域里或附近。无线设备安装不当时,如果气囊迅速膨胀,会导致严重损伤。

只允许具备相关资格的人员维修手机

若由不具备相关资格的人员维修手机可能会造成手机损坏, 并且不予保修。

小心拿取 SIM/UIM 卡或存储卡

手机正在传送或存取信息时,请勿取出卡,否则可能造成数据丢失或损坏手机和存储卡。

- 防止卡受到剧烈撞击、静电和来自其他设备的电磁干扰。
- 请勿用手指或金属物体触摸金色触点。如果卡不干净,请用软布擦拭。

确保使用紧急服务

在某些地区或情况下,可能无法用手机进行紧急呼叫。在去 偏远或未开发的地区旅行之前,请拟定代用的紧急服务人员 联系方法。

请务必将重要数据备份

如果发生数据丢失,三星将不负任何责任。

请勿散发受版权保护的内容

请勿散发未经版权所有人许可录制给他人的受版权保护的内容。该行为违反版权法。制造商对用户对受版权保护的内容 进行的任何违法行为而导致的法律问题不负有任何责任。

产品中有毒有害物质或元素的名称及其含量

	有毒有害物质或元素						
部件 名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价 铬 (Cr ⁶⁺)	多溴 联苯 (PBB)	多溴 二苯醚 (PBDE)	
印刷电路 板组件	Х	0	0	0	0	0	
塑料	0	0	0	0	0	0	
金属	Х	0	0	0	0	0	
电池	Х	0	0	0	0	0	
附件	Х	0	0	0	0	0	

- O:表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。
- X:表示该有毒有害物质至少在该部件某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。

本表格提供的信息是基于供应商提供的数据及三星公司的检 测结果。在当前技术水平下,所有有毒有害物质或元素的使 用控制到了最底线。三星公司会继续努力通过改进技术来减 少这些物质和元素的使用。



本产品的"环保使用期限"为 20 年, 其标识如 左图所示。由油等可更换部件的环保使用期限可 能与产品的环保使用期限不同。只有在本使用说 明书所述的正常情况下使用本产品时, "环保使 用期限"才有效。

免责声明

通过本设备可用的所有内容和服务均属于第三方, 并受版 权、专利、商标和其它知识产权法的保护。这种内容和服务 只用于个人非商业性使用。在没有获得内容拥有者或服务提 供商的许可时, 您可能无法使用任何内容或服务。

除上述限制之外,除非获得应用内容或服务提供商的明确许 可,否则,通讨本设备显示的任何内容或服务,您都可能无 法修改、复制、重新发表、上传、邮寄、传输、翻译、销 售、新建派生作品、开发或以任何方式分发。

"第三方内容和服务'按原样'提供。无论为任何目的。三 星对提供的内容或服务不提供任何明示或暗示保证。三星公 司明确声明,不承担任何隐含的保证,或通过法规、普通法 或以其它方式[包括但不限于适销性或针对特定用途的适用 性1 认可的条款或条件。

在任何情况下(包括疏忽),通过本设备提供的任何内容或 服务,即使事先已被告知有发生这种损害的可能性,无论是 在合同或侵权、对任何直接、间接、意外、特别或相应损失 或损害赔偿费用、律师费、各种开支或由此引起的任何其它 损失或损害、或连接任何包含的信息、或由您或任何第三方 使用任何内容或服务引起的结果, 三星对其准确性、有效 性、及时性、合法性或完整性都不提供保证。

第三方服务可能在任何时间停止或中断,三星对任何内容或 服务可使用的时间段不负任何责任或担保。内容和服务由第 丢方通过三星控制之外的网络和传输设备进行传输。除免责 多地一般性之外,三星还明确表示,对本设备适用的任何 内容或服务的任何中断或延迟不承扣任何责任或义务。

三星对涉及内容和服务的客户服务既无责任也无义务。任 何与内容或服务相关的服务要求都应直接由内容和服务提 供商负责。



- 本使用说明书中的一些内容可能与手机不完全相符,取决于手机软件或服务提供商。 ■ 手机和配件可能与本体用说明书中的图示有所不
- 手机和配件可能与本使用说明书中的图示有所不同,取决于国家。
- 本产品电磁辐射比吸收率(SAR)最大值为 0.671 W/kg,符合国家标准GB21288-2007的要求。

- 天津三星通信技术有限公司 地址:天津市西青区微电子工业区微五路9号 (邮编:300385)
- 深圳三星科健移动通信技术有限公司 地址:中国广东省深圳市南山区高新北区松坪街 2号三星科健园(邮编:518057)
- 惠州三星电子有限公司 地址:中国广东省惠州市陈江镇 (邮编:516029)

安装 Kies (与电脑同步) M Kies

1.从三星网站

(www.samsung.com/kies) 下载最新版本的 Kies 并安装到电脑。

- 2.在待机模式下,打开应用程序列表,然后选择 设置 → 无线和网络设置 → USB设置。
- 3.选择 Samsung Kies 或连接时询问。
- 4.使用 PC 数据线将设备与电脑连接。 更多信息请参考 Kies 上的帮助。

